

300 ЛЕТ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(1724 – 2024)

ИРКУТСКАЯ НАУКА СОБЫТИЯ, ИМЕНА

К 75-ЛЕТИЮ АКАДЕМИЧЕСКОЙ НАУКИ
ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Иркутск
2024

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Иркутский научный центр
Сибирского отделения Российской академии наук
Центральная научная библиотека ИНЦ СО РАН

300 ЛЕТ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(1724 – 2024)

ИРКУТСКАЯ НАУКА СОБЫТИЯ, ИМЕНА

К 75-ЛЕТИЮ АКАДЕМИЧЕСКОЙ НАУКИ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ

Информационные материалы

Иркутск
2024

УДК 908:001
ББК Ч213(2Р)711-9
И81

Иркутская наука: события, имена: к 75-летию академической науки Восточной Сибири : информационные материалы / авторы-составители: Кустова Е.М., Бараш С.М., Трофимов И.Л. – Иркутский научный центр СО РАН, Центральная научная библиотека. – Иркутск, 2024. – 45 с.: ил. – В надзагл.: 300 лет Российской академии наук (1724–2024).

Авторы-составители: Кустова Е.М., Бараш С.М., Трофимов И.Л.
Научные консультанты: академик РАН Бычков И.В., к.т.н. Ю.А. Гришин
Ответственный за выпуск: к.т.н. А.А. Левчук

Документальный очерк посвящен истории иркутской академической науки. Рассказывается о становлении Восточно-Сибирского филиала АН СССР, создании академических институтов г. Иркутска и Иркутской области. Представлена библиографическая информация об ученых, стоявших у истоков иркутской академической науки, о первых директорах академических институтов, об ученых-депутатах местной и государственной органов власти.

В работе использованы статьи из сборников, изданных Сибирским отделением РАН, публикации из периодики разных лет, архивные материалы, издания Центральной научной библиотеки ИНЦ СО РАН по истории иркутской науки.

Очерк предназначен для широкого круга пользователей: ученых, педагогов, старшеклассников, студентов, аспирантов, иркутян и гостей города, всех интересующихся историей сибирской, иркутской науки.

Утверждено к печати Ученым советом Иркутского научного центра СО РАН.

ISBN

© Иркутский научный центр СО РАН

Иркутск
2024

Проводя комплексные исследования природных ресурсов Сибири и Дальнего Востока, руководство Академия наук СССР понимало необходимость создания на периферии стационарных учреждений академии с целью решения задач индустриального строительства в регионах, развития экономики страны в удаленных от центра районах. Ставились вопросы освоения энергии реки Ангары, поиска и изучения полезных ископаемых Сибирского края, проведения почвенно-ботанических исследований, выявления и изучения биологических ресурсов Сибири на современном этапе.

В 1919 г. в селе Большие Коты на западном побережье озера Байкал было организовано первое стационарное учреждение Академии наук СССР — Байкальская биологическая станция. Позднее станция была передана Биолого-географическому НИИ Иркутского государственного университета (БГНИИ ИГУ). В 1928 г. была создана Байкальская станция АН СССР в селе Маритуй, которую затем перевели в пос. Лиственичное (в настоящее время — пос. Листвянка Иркутской области) на юго-западном берегу Байкала, где она получила название Байкальской лимнологической станции АН СССР (впоследствии — Лимнологический институт СО РАН).



Байкальская лимнологическая станция в 1940-е гг.
<http://bm.isc.irk.ru/novosti/205-vystavka-baykalskaya-limnologicheskaya-stanciya-v-gody-voyny.html>

Учреждения носили узкоспециализированный характер деятельности. Ставился вопрос создания филиала Академии наук с различными направлениями научных изысканий. Природные ресурсы Восточной Сибири издавна привлекали внимание исследователей. В 1931 г., на Первом Восточно-Сибирском краевом научно-исследовательском съезде, состоявшемся в г. Иркутске, отмечалось: «Восточно-Сибирский край, обладая громадными ресурсами водной энергии Ангары и Енисея, богатейшими залежами ископаемых богатств (уголь, железо, цветные металлы, золото, слюда, редкие элемен-



ты и т. д.), величайшими лесными массивами, имеет все объективные предпосылки стать ... третьей индустриальной базой СССР и вместе с тем крупным районом социалистического земледелия и скотоводства».¹ Вопрос также обсуждался на Первой Всесоюзной конференции по размещению производительных сил Союза ССР в 1932 г. (Москва).

Труды Первой Всесоюзной конференции по размещению производительных сил Союза ССР (1932, Москва). Т. 16: Ангаро-Енисейская проблема. М., 1932.

Анализ результатов научно-исследовательских работ ученых и путешественников, проведенный АН СССР, показал, что природные ресурсы края слабо изучены, что предопределило план создания в Восточной Сибири, в г. Иркутске, стационарного учреждения академии наук. Вопрос поднимался в 1941 г., но осуществлению задуманного помешала война. Научно-исследовательские работы по изучению минерально-сырьевой базы региона в период Великой Отечественной войны продолжались.

После окончания войны, в 1946 г., Иркутский обком ВКП(б) (первым секретарем обкома был в то время Александр Павлович Ефимов) инициировал проведение конференции для обсуждения текущих и перспективных научных работ. Одновременно, в июне 1946 г., группа ученых: профессоров Иркутского госуниверситета (далее — ИГУ), докторов наук Н.А. Флоренсова, Е.В. Павловского, В.А. Кротова, ректора ИГУ Т.Т. Деуля, выпускника ИГУ И.А. Кобеляцкого (бывшего в то время начальником Восточно-Сибирского геологического управления), — поднимают вопрос о созыве конференции с целью обсуждения вопроса создания Восточно-Сибирского филиала Академии наук АН СССР (далее — Филиал или ВСФ).² Ученых поддержали партийные и местные органы власти Иркутской области и Якутской АССР.



И.П. Бардин,
вице-президент
АН СССР (1942–1960)

При содействии вице-президента АН СССР академика **Ивана Павловича Бардина** было принято решение о проведении Конференции по изучению производительных сил Иркутской области (далее — Конференция). Специальная выездная комиссия Академии наук в районах Восточной Сибири и Дальнего Востока, куда входили академики С.С. Смирнов и А.Н. Заварицкий, сделала вывод о целесообразности организации Якутской научно-исследовательской базы (была открыта в 1947 г., в 1949 г. преобразована в Якутский филиал АН СССР) и Восточно-Сибирского филиала АН СССР в Иркутске. В Иркутске был создан Оргкомитет, который занимался не только подготовкой научного мероприятия, но

¹ Резолюции Первого Восточно-Сибирского краевого научно-исследовательского съезда (1931; Иркутск). Москва ; Иркутск : ОГИЗ, 1932. 112 с.

² Иркутский научный центр СО АН СССР. Проблемы развития науки. Иркутск, 1967. 285, [1] с.

и аккумулировал проекты по созданию Восточно-Сибирского филиала (ВСФ). В течение 1946–1947 гг. в Оргкомитет представлено несколько проектов. Свои проекты по организации научных академических институтов, которые должны работать при Филиале, представили группы ученых и специалистов: ректор Иркутского университета Т.Т. Деуля, профессор Е.В. Павловский и начальник ВСГУ И.А. Кобеляцкий предлагали развивать геолого-географические и лимнологические исследования; в проекте начальника Байкальской лимнологической станции АН СССР Д. Н. Талиева и его заместителя Б.Я. Слободчикова в состав филиала предполагалось включить шесть институтов: Горно-геологический; Географо-экономический, Транспортно-энергетический, Химико-технологический, Сельского хозяйства, Медико-биологический; зав. кафедрой биологии Медицинского института профессор С.И. Тимофеев предлагал создать институт экологических исследований в связи с интенсивным индустриальным освоением Восточной Сибири; доцент ИГУ В. А. Кротов предложил включить в состав филиала: Байкальскую лимнологическую станцию (и в дальнейшем создать на ее основе Институт байкаловедения), обсерваторию и сеть сейсмических станций, НИИ биологии Иркутского университета, Бурят-Монгольский НИИ культуры и экономики, сектора — географии, сельского хозяйства, медицины, химическую лабораторию и научную библиотеку; ученые Г.П. Славнин и А.Л. Перепелица из Иркутского горно-металлургического института представили проект создания комплекса институтов, которые будут взаимодействовать с вузами и отраслевыми организациями; ученые-геологи из разных ведомств — Г.П. Славнин, И.А. Кобеляцкий, Н.А. Флоренсов и М.В. Поляков — подготовили проект Горно-геологического института.³

На состоявшейся в августе 1947 г. Конференции по изучению производительных сил Восточной Сибири, идея иркутян по организации филиала была поддержана крупными учеными — академиками И.П. Бардиным, Л.Д. Шевяковым, А.А. Григорьевым, В.Н. Образцовым, С.Г. Струмилиным, А.В. Винтер, В.М. Родионовым и др.

Свое мнение о создании ВСФ и иркутских академических институтов высказал академик **Сергей Иванович Вавилов**, «который предлагал осуществить организацию филиала в два этапа. На первом этапе в 1949 г. планировалось создать два института — геологии, энергетики и химии, а также два сектора — биологический и экономико-географический. На втором этапе в 1950–1951 гг. планировалось осуществить организацию других институтов и подразделений».⁴

Восточно-Сибирский филиал АН СССР (далее Филиал или ВСФ) президент АН СССР был создан на основании распоряжения Совета министров СССР от



С.И. Вавилов,
(1945–1951)

³ Купришох Н.А. Первый Академический центр Восточной Сибири: проекты и реалии // Вестник Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева. 2013. № 2. С. 37–45.

⁴ Там же, с. 42.

1 февраля 1949 г. и Постановления Президиума АН СССР от 24 февраля 1949 г. В состав ВСФ изначально входили: Институт геологии, Институт энергетики и химии, два сектора — биологический и географо-экономический, научная библиотека. Кадровый состав Филиала формировался из ученых и аспирантов Европейской части страны, представителей иркутской вузовской науки и научно-производственных организаций (в основном — геологических), в дальнейшем — из выпускников высших учебных заведений г. Иркутска, особенно Иркутского государственного университета и Иркутского горно-металлургического института, а также вузов г. Новосибирска, Красноярска, Томска.

У истоков иркутской академической науки стояли выдающиеся ученые: академики Л.А. Мелентьев, В.Б. Сочава, Г.И. Галазий, д.г.-м.н. Н.А. Флоренсов, д.г.н. В.А. Кротов, д.г.-м.н. М.М. Одинцов, д.г.-м.н. П.М. Хренов, д.б.н. А.С. Рожков, д.б.н. Ф.Э. Реймерс, д.б.н. М.Г. Попов, д.х.н. М.Ф. Шостаковский и многие другие. Первым председателем Президиума Филиала был назначен специалист в области транспорта, д.т.н., профессор, чл.-корр. АН СССР Василий Васильевич Звонков. Большой вклад в развитие иркутской академической науки внесли последующие руководители ВСФ АН СССР (Иркутского научного центра СО РАН) — председатели Президиума ВСФ: д.г.-м.н., проф. Е.В. Павловский (1954–1956); д.э.н., проф. В.А. Кротов (1956–1960); академик Л.А. Мелентьев (1960–1964); чл.-корр. АН СССР М.М. Одинцов (1965–1969); академик В.Б. Сочава (1969–1972); чл.-корр. АН СССР В.Е. Степанов (1972–1977); академик Н.А. Логачев (1977–1992); академик Г.А. Жеребцов (1992–2002); академик М.И. Кузьмин (2002–2009); академик И.В. Бычков (2009–2015).

Создание в 1957 г. Сибирского отделения Академии наук СССР, в состав которого вошел Филиал (ВСФ СО АН СССР), дало новый импульс развитию иркутской науки. Организатором и первым председателем Сибирского отделения АН СССР был академик Михаил Алексеевич Лаврентьев (1957–1975).

В настоящем издании рассказывается о составе Президиума ВСФ АН СССР (в дальнейшем — ИНЦ СО РАН) с начала основания Филиала и до 2015 г., о первых директорах-организаторах академических институтов, о тех ученых, которые стояли у истоков создания ВСФ АН СССР, о депутатском корпусе Иркутского Академгородка.

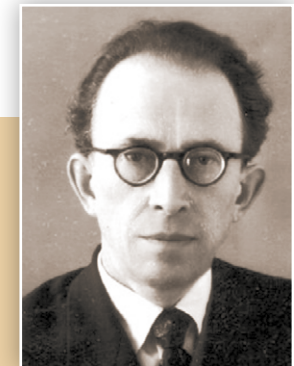
У ИСТОКОВ ВСФ АН СССР

Иркутская инициативная группа ученых по созданию ВСФ АН СССР

Огромная территория Восточно-Сибирского края, в частности Иркутской области, требовала ее детальной геологической и экономико-географической изученности. Не случайно, в инициативную группу по созданию ВСФ АН СССР вошли геологи и географ: геологи Н.А. Флоренсов, Е.В. Павловский, Т.Т. Деуля, И.А. Кобеляцкий и географ В.А. Кротов. Их поддержала партийная и местная власть: секретари обкома партии — А.П. Ефимов, А.И. Хворостухин, М.М. Смирнов; руководство облисполкома В.И. Иванов, И.М. Никольский, А.В. Рудаков.

НИКОЛАЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ ФЛОРЕНСОВ (1909–1986)

- Доктор геолого-минералогических наук
- Профессор Иркутского государственного университета
- Член-корреспондент АН СССР
- Директор-организатор Института геологии Восточно-Сибирского филиала АН СССР в 1949–1953 гг. (в настоящее время — Институт земной коры СО РАН)
- Основатель сибирской школы неотектоники и геоморфологии



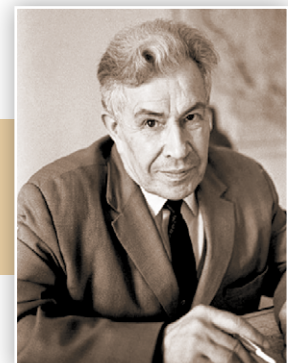
Н. А. Флоренсов родился в семье врачей в Киеве 28 января 1909 г. Семья переехала в Иркутск, когда ему не было года. Отец, Александр Николаевич Флоренсов, — работал заведующим Медведниковской больницы (ныне курорт «Ангара»). В 1925 г. за активную работу над коллекциями и участие в научных экспедициях по линии Иркутского краеведческого музея и кружка школьников-музейщиков, над которыми шевствовал Восточно-Сибирский отдел Русского географического общества, 16-летний Н. А. Флоренсов был избран в действительные члены ВСОРГО.

Окончив курсы коллекторов, летом 1930 г. студент Николай Флоренсов попал в один из отрядов геолого-геофизической партии Иркутского института «Гинзолото» в качестве исполнителя глазомерной съемки. Впоследствии Николай Александрович писал в своей автобиографии: «Это была настоящая первая встреча с горной тайгой и полевой жизнью в Зейском золотоносном районе. Летом 1931 г. я — коллектор геолого-съемочной партии в Хамар-Дабане <...> Отсюда и до конца дней — геоло-

гия».⁵ Николай Александрович окончил геолого-географический факультет Иркутского государственного университета по специальности «геология». В 1946 г. доцент ИГУ, главный геолог Восточно-Сибирского управления Министерства геологии РСФСР Н.А. Флоренсов вошел в инициативную группу иркутских ученых и преподавателей ИГУ по созданию Восточно-Сибирского филиала АН СССР в г. Иркутске. Впоследствии, ученый стал первым директором-организатором Института геологии ВСФ АН СССР (ИЗК СО РАН). Ученый умер 21 апреля 1986 г. в Иркутске.

Литература о нем

- Николай Александрович Флоренсов : [сб. воспоминаний] / Рос. акад. наук. Сиб. отд-ние. Ин-т зем. коры ; отв. ред. Логачев Н.А. – Новосибирск : СО РАН, 2003. – 170 с. ; [6] л. ил., портр. – (Наука Сибири в лицах).
- Флоренсов, Н.А. Тропы моей памяти /отв. ред. Р.П. Дорофеева ; СО РАН, Ин-т земной коры. – Иркутск, 2009. – 215 с. : ил.
- Флоренсов Николай Александрович // Российская академия наук. Сибирское отделение: Персональный состав / сост. Е.Г. Водичев [и др.] – Новосибирск, 2007. – С. 540–541.
- Кустова Е.М., Бараш С.М. Вклад иркутских ученых в дело Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. Геологическая наука в тылу. Персоналии. – Доступ с сайта ЦНБ ИНЦ СО РАН. – URL: <http://csl.isc.irk.ru/upload/files/Vklad%20irk%20uch%20v%20delo%20Pobedy.pdf> (дата обращения: 16.10.2023).



ВИКТОР АЛЕКСАНДРОВИЧ КРОТОВ (1905–1975)

- Ученый-экономист и географ
- Доктор географических наук, профессор
- Председатель Президиума ВСФ АН (СО АН) СССР (1956–1960)

Родился в Якутске, в семье казначейского служащего 25 октября 1905 г. После окончания школы трудился контролером Наркомата финансов и старшим инспектором РКИ Якутской АССР. Окончил экономическое отделение факультета права и хозяйства Иркутского государственного университета, работал ассистентом в Восточно-Сибирском институте снабжения. Под руководством профессора К. Н. Миротворцева В. А. Кротов изучал все отрасли экономики Якутской АССР, ее географию и историю. В результате многолетнего труда ученого был создан «Экономико-географический атлас Якутской АССР» (завершен в 1938, рукопись). Виктор Александрович — крупнейший знаток народного хозяйства районов Сибири и Дальнего

⁵ Николай Александрович Флоренсов. Новосибирск, 2003. С. 121.

Востока. Его деятельность была связана с разработкой перспектив развития производительных сил Сибири и Дальнего Востока. Талантливый педагог — лекции профессора В.А. Кротова в ИГУ пользовались успехом среди студентов. Под его руководством было защищено более 20 кандидатских диссертаций, в том числе аспирантами из Монгольской Народной Республики. Некоторые из его учеников стали докторами наук.

Виктор Александрович Кротов — активный участник организации ВСФ АН СССР (далее ВСФ или Филиал), член оргкомитета Конференции по изучению производительных сил Иркутской области в 1947 г.

С 1949 г. он — заместитель председателя Президиума ВСФ, а в 1956–1960 — председатель Президиума Филиала. Участвовал в создании Института географии СО АН СССР, где в 1960–1967 был заместителем директора и заведующим сектором географии производства и экономического районирования. Создал и возглавлял отдел региональной экономики Института экономики и организации промышленного производства СО АН СССР (1968–1975) в Новосибирске. Большую работу Виктор Александрович вел по линии Географического общества СССР. Он неоднократно избирался делегатом на съезд, был членом совета и редакционной коллегии Восточно-Сибирского отдела, членом Ученого совета Географического общества СССР. В.А. Кротов был председателем Иркутского областного отделения общества «Знание» (1964–1966), депутатом Иркутского областного совета, с 1964 — членом комиссии прикладной географии Международного географического союза. Читал лекции в университетах Японии и США. Умер в Иркутске 28 мая 1975 г.

Литература о нем

- Виктор Александрович Кротов: (75 лет со дня рождения) // Родное Приангарье: метод. и библиогр. материалы. — [Вып. 13].— 1979. — С. 102–106.
- Кротов Виктор Александрович // Иркутский государственный университет: ректоры, деканы, профессора (1918–1998). — Иркутск, 1998. С. 38–39.
- Виктор Александрович Кротов / авт.-сост. Б.М. Ишмуратов; отв. ред. Л.М. Корытный. — Иркутск, 2008. — 56 с.: фото, 1л. портр. — (Выдающиеся географы Сибири).
- Кротов Виктор Александрович // Географическая энциклопедия Иркутской области: общий очерк / А.Д. Абалаков [и др.]; ред. Л.М. Корытный. — Иркутск: Изд-во ИГ им. В.Б. Сочавы СО РАН, 2017. — 334, [2] с. В содерж.: Персоналии. Исследователи-географы. — С. 287–334
- Сысоева Н.М. Научные чтения памяти В.А. Кротова // География и природные ресурсы. — 2006. — № 1. — С. 169–170.
- Сысоева Н.М. Кротов Виктор Александрович // ВСОРГО в лицах: биобиблиографический словарь. — Иркутск, 2021. — Итоговый выпуск. С. 346–348.

- Лазебник О.А. Экономико-географический атлас Якутской АССР: рукопись В.А. Кротова 40-х гг. ХХ в. / Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН // История наук о Земле: исследования, этапы развития, проблемы: материалы Международной научной конференции (Москва, 25–27 ноября 2008 г.). Москва, 2008. С. 77–79.



ЕВГЕНИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ ПАВЛОВСКИЙ (1901–1989)

- Советский учёный-геолог
- Доктор геолого-минералогических наук, профессор
- Председатель Восточно-Сибирского филиала АН СССР (1954–1956)
- Заслуженный деятель науки РСФСР
- Один из членов инициативной группы ученых по созданию Восточно-Сибирского филиала АН СССР в г. Иркутске

Е.В. Павловский родился 9 [22] апреля 1901 г. в семье архивариуса Московского ипотечного банка. В 1918 поступил на естественное отделение физико-математического факультета Московского университета. В связи с жизненными обстоятельствами, не окончив обучение, пошел работать в дорожный отдел комитета государственных сооружений. Позднее поступил в Московскую горную академию.

Окончательный выбор профессии определился на лекциях по геологии преподавателей А.П. Павлова, А.Д. Архангельского, В.А. Обручева. В 1921 г. Евгений Владимирович в числе небольшой группы студентов проходил практику в Черемховском угольном бассейне Восточной Сибири. По окончании работ в забоях шахт и штолен студенты побывали на Байкале, где ознакомились с флогопитовыми рудниками Слюдянки. Это, видимо, в какой-то мере определило дальнейшую профессиональную судьбу и привязанность начинающего геолога к Восточной Сибири.

В 1950 Е.В. Павловский был приглашен в ВСФ АН СССР. Стоял у истоков организации Института геологии Филиала и формирования его основных научных направлений. Был первым руководителем сектора общей геологии и полезных ископаемых. В 1954–1956 – председатель президиума ВСФ АН СССР. В 1956 возвратился в Москву, в Геологический институт АН СССР, и занялся изучением тектоники внеальпийской Европы. Умер 10 августа 1989 г. в Москве.

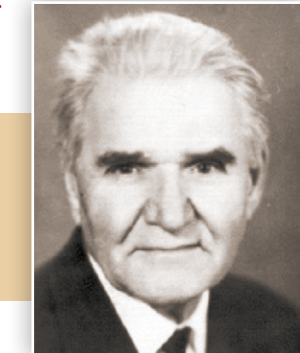
Литература о нем

- История Геологического института АН СССР : развитие института, его научные школы и библиография трудов / Геол. ин-т АН СССР ; [В.В. Тихомиров и др.]. – М. : Наука, 1980. – 223 с.

- Евгений Владимирович Павловский: К 80-летию со дня рождения // Геология и геофизика. – 1981. – № 6. – С. 158–159.
- Павловский Евгений Владимирович // Иркутский государственный университет: ректоры, деканы, профессора (1918–1998) / сост. С.И. Кузнецов. – Иркутск, 1998. – С.109.
- К 100-летию со дня рождения Евгения Владимировича Павловского / В.Г. Беличенко, М.И. Грудинин, Н.А. Логачев и др. // Геология и геофизика. – 2001. – № 3. – С. 506–508 : портр.
- Гладкочуб Д.П., Дорофеева Р.П. Институт земной коры: страницы истории, 1949–2019 / отв. ред. Е.В. Скляров ; ИЗК СО РАН. – Иркутск : ИЗК СО РАН, 2019. – 795 с. : фот.
- Беличенко В.Г. К 110-летию со дня рождения Евгения Владимировича Павловского / Беличенко В.Г., Чернов Ю.А., Дорофеева Р.П. // Geodynamics & Tectonophysics : электрон. журн. – 2011. – Vol. 2, Is. 2. – Pag. 208–212. – URL: <https://www.gt-crust.ru/jour/article/view/132/138> (дата обращения: 11.10.2023).
- Кустова Е.М., Бараш С.М. Вклад иркутских ученых в дело Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. Геологическая наука в тылу. Персоналии. – Доступ с сайта ЦНБ ИНЦ СО РАН. – URL: <http://csl.isc.irk.ru/upload/files/Vklad%20irk%20uch%20v%20delo%20Pobedy.pdf> (дата обращения: 16.10.2023).

ТАРАС ТИМОФЕЕВИЧ ДЕУЛЯ (1901–1974)

- Кандидат геолого-минералогических наук, доцент
- Ректор ИГУ в 1945–1956 гг.
- Один из членов инициативной группы ученых по созданию Восточно-Сибирского филиала АН СССР в г. Иркутске



Тарас Тимофеевич Деуля родился 27 февраля⁶ 1901 г. на ст. Тарутино Томской губернии в семье путевого обходчика Красноярской железной дороги.

В 1926 г. Т.Т. Деуля окончил Иркутский университет с дипломом педагога по естествознанию и химии, работал преподавателем в школе. В 1930 г. поступил в аспирантуру Института кристаллографии, минерологии и геохимии АН СССР (Ленинград). Его учителями были известные ученые академики А.Е. Ферсман и В.И. Вернадский.

В 1933 г. Т.Т. Деуля возвратился из аспирантуры домой, где его пригласили работать в ИГУ на заведование кафедрой минералогии и петрографии. В 1934 г. Т.Т. Деуля был утвержден в звании доцента, в 1936 г. стал проректором по научной и учебной работе. В 1945 г. был назначен ректором Иркутского госуниверситета (работал в должности до января 1956 г.).

⁶ Дата дня рождения Т.Т. Деуля установлена сотрудниками ЦНБ ИНЦ СО РАН в результате научно-исследовательской библиографической деятельности по истории иркутской науки.

Изучал геологию золотоносных мест Амура, выявлял редкие элементы в ископаемых углях Забайкалья, вместе с известными учеными М.М. Одинцовым, Н.А. Флоренсовым, В.П. Солоненко занимался прогнозированием поисков алмазов в регионе. Учеными были подготовлены геологические отчеты по алмазной тематике, по изучению ископаемых углей Забайкалья (многие отчеты не опубликованы, находятся в архиве Российского геологического фонда)⁷. Т.Т. Деуля занимался лекционной и редакторской работой. Ученый в течение одиннадцати лет он являлся бессменным членом партбюро университета, пять лет состоял членом горкома КПСС, четыре года — членом обкома партии, неоднократно избирался депутатом Иркутского городского и областного Советов народных депутатов трудящихся.

В 1946 г. ректор ИГУ Т.Т. Деуля вошел в инициативную группу ученых по созданию Восточно-Сибирского филиала АН СССР в г. Иркутске. Организаторские способности Тараса Тимофеевича были приложены и при проведении в 1947 г. Конференции по изучению производительных сил Иркутской области — Т.Т. Деуля был одним из членов оргкомитета по проведению научно-практического мероприятия, на котором было утверждено решение о создании Восточно-Сибирского филиала АН СССР в Иркутске.

Литература о нем

- Деуля Тарас Тимофеевич (1901-30.06.1974) // Иркутский государственный университет, 1918-1998. Иркутск, 1998. Т. 3: Ректоры, деканы, профессора / сост.: С.И. Кузнецов ; авт.: В.Т. Агалаков [и др.]. – 1998. – С.15.
- Зуляр Р.Ю., Шпильман Р.Ю. Деятельность профессорско-преподавательского состава иркутских вузов по реализации политики страны в годы Великой Отечественной войны. Ч. 3 // Изв. ИГУ. Сер.: Политология. Религиоведение. – 2015. – Т. 13. – С. 141–159.
- Кустова Е.М., Бараш С.М. Деятельность научных библиотек СО РАН по сохранению наследия сибирских ученых : (к 120-летию со дня рождения Т.Т. Деуля) // Труды ГПНТБ СО РАН. – 2021. – № 4. – С. 109-120 : фот.
- Мазур В.Б. Маршруты жизни (записки геолога). – М. : НИА–Природа, 2001. – 338 с.
- Сизых А.И. Деуля Тарас Тимофеевич (1901-1974) // Геологический факультет Иркутского государственного университета : 60-летию геол. фак. ИГУ посвящ. – Иркутск, 2009. – С. 28.
- Петрушин Ю.А., Кузнецов С.И. Университет в послевоенное десятилетие. Т.Т. Деуля – ректор ИГУ в 1945-1956 гг. // Иркутский университет. – 2010. – 31 марта.

⁷ Электронный каталог геологических документов // Российский Федеральный геологический фонд. URL: <https://rfgf.ru/catalog/index.php> (дата обращения: 17.10.2023).

КОБЕЛЯЦКИЙ ИГОРЬ АЛЕКСАНДРОВИЧ (1910–2004)

- Заслуженный геолог РСФСР и Якутской АССР
- Кандидат геолого-минералогических наук
- Основатель Южно-Якутской комплексной экспедиции (ЮЯКЭ) (1952–1957) и Якутского территориального геологического управления (ЯТГУ)
- Заместитель министра геологии РСФСР (1965–1979)
- Исследовал геологическое строение Восточного Саяна и Якутии
- Один из членов инициативной группы ученых по созданию Восточно-Сибирского филиала АН СССР в г. Иркутске



Родился 18 июня 1910 г. в г. Kovna (Литва). Окончил геологический факультет Иркутского государственного университета. Прошел путь от рядового иркутского геолога-прораба и исследователя-практика до заместителя министра геологии РСФСР. И. А. Кобеляцкий работал в Восточно-Сибирском геологическом управлении (ВСГУ) прорабом, начальником геологических партий и экспедиций, в 1944–1945 гг. он занимал должность главного геолога ВСГУ, в дальнейшем — был начальником Восточно-Сибирского геологического управления (1945–1951 гг.). Игорь Александрович внес значительный вклад в исследование, поиск и разведку полезных ископаемых для обороны страны в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг., в развитие угольной и железорудной промышленности РФ. Его многие работы по исследованию природных ресурсов края, отчеты по итогам партий и экспедиций до сих пор находятся под грифом «секретно» и не опубликованы. И.А. Кобеляцкий — один из активных членов оргкомитета по созданию в г. Иркутске филиала Академии наук СССР. Умер в Москве в 2004 г.

Литература о нем

- Габышев В.Д. Кобеляцкий Игорь Александрович — организатор единой геологической службы Якутии // Вестник Госкомгеологии. – 2014. № 1. – С. 93-95 : портр.
- Игорь Александрович Кобеляцкий (18.06.1910?) // Байкальские вести. – 2016. – 28 марта. – (ИРКУТСК в стиле РЕТРО. Комитет комсомола университета в 1935–1936 годах / рубрику ведет Рамиль Мухометзянов).
- Игорь Александрович Кобеляцкий (1910–2004): Заслуженный геолог РСФСР и Якутской АССР / авт.-сост.: Е.М. Кустова, С.М. Бараш ; науч. ред. Р.П. Дорофеева ; ред. И.Л. Трофимов; дизайн В.Н. Филатовой. – Иркутск, 2022. – Буклет.
- Кобеляцкий И.А. [Труды : геологические отчеты 1940-1960-х гг.] // Российский Федеральный геологический фонд. Электронный каталог геологических документов : сайт. – URL: <https://www.rfgf.ru/catalog/index.php> (дата обращения 17.04.2022).

• Кустова Е.М., Бараш С.М. Вклад сибирских, иркутских ученых в дело Победы в годы Великой Отечественной войны (1941-1945). Фронт и тыл. Ч.1. И.А. Кобеляцкий : геолог – ученый и практик. Поиск и разведка полезных ископаемых для укрепления обороны страны : электронная презентация. Иркутск, 2022. – Доступ с сайта ЦНБ ИНЦ СО РАН. – URL: http://csl.isc.irk.ru/upload/files/Kobeljatskij_2022_par.pdf (дата обращения: 19.10.2023).

• Сергеев Ю.В. Баллада об экспедиции. Москва : Арина, 1997. 168 с. : фот.; Габышев В.Д. Кобеляцкий Игорь Александрович – организатор единой геологической службы Якутии // Вестник Госкомгеологии. – 2014. – № 1. – С. 93-95 : портр.

ПРЕЗИДИУМ ВСФ АН СССР (ИНЦ СО РАН)

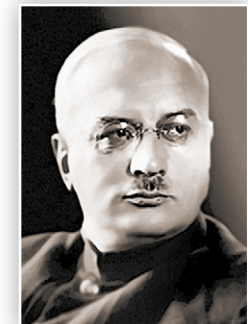
Председатели Президиума

Остро стоял вопрос с кадрами нового научного учреждения, особенно руководящего состава. «Намечавшийся на пост руководителя президиума ВСФ академик С.С. Смирнов ушел из жизни в 1947 г. Не состоялось назначение академика А.В. Винтера, сыгравшего важную роль на Иркутской конференции 1947 г. Секретарь Иркутского обкома ВКП(б) М. М. Смирнов с тревогой сообщал в ЦК партии, что Академия наук СССР не проявляет должной активности в подборе руководящих кадров <...> вузы и отраслевые институты препятствуют переходу кадров на руководящие должности филиала»⁸.

Наконец, к середине 1950 г. первым председателем Президиума Филиала был назначен специалист в области транспорта, доктор технических наук, профессор, чл.-корр. АН СССР В.В. Звонков, один из активных участников Конференции 1947 года.

1950–1954 ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ ЗВОНКОВ (1891–1965)

- Ученый, специалист в области транспорта
- Доктор технических наук, профессор
- Член-корреспондент АН СССР
- Первый председатель Президиума Восточно-Сибирского филиала АН СССР в 1950–1954 гг.



Назначение ученого-транспортника было не случайным. В.В. Звонков принимал активное участие в конференции по изучению производительных сил Иркутской области (4–11 авг. 1947 г.), на которой известные ученые выдвинули идею создания филиала Академии наук в Иркутске. В докладе В.В. Звонкова «Перспективы развития водного транспорта Восточной Сибири» были проанализированы трудности и перспективы развития судоходства по реке Ангаре и малым рекам Иркутской области, говорилось о необходимости «приступить к составлению генеральной схемы развития водного транспорта Восточной Сибири в сочетании с мероприятиями по строительству гидроэлектростанций, развитию железных дорог и автомобильных путей»⁹. Развитие

⁸ Куперштех Н.А. Первый Академический центр ... // Вестник Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева. 2013. № 2. С. 37-45.

⁹ Перспективы развития водного транспорта Восточной Сибири : доклад // Конференция по изучению производительных сил Иркутской области, 4–11 авг. 1947 г. : тез. докл. М. ; Л., 1947. С. 193-196.

транспорта содействовало освоению новых географических территорий, научному изучению и применению в народном хозяйстве их природных ресурсов, что было важно на этапе создания Восточно-Сибирского филиала АН СССР.

Большой вклад в развитие иркутской академической науки внесли последующие руководители ВСФ АН СССР, затем — ИНЦ СО РАН, председатели Президиума ВСФ (ИНЦ): д.г.-м.н., проф. Е.В. Павловский (1954–1956); д.г.н., проф. В.А. Кротов (1956–1960); акад. Л.А. Мелентьев (1960–1964); чл.-корр. АН СССР М.М. Одинцов (1965–1969); акад. В.Б. Сочава (1969–1972); чл.-корр. АН СССР В.Е. Степанов (1972–1977); акад. Н.А. Логачев (1977–1992); акад. Г.А. Жеребцов (1992–2002); акад. М.И. Кузьмин (2002–2009); акад. И.В. Бычков (2009–2015 гг.).

Последующие Председатели Президиума ВСФ АН СССР (ИНЦ СО РАН) (в порядке хронологии)

1954–1956 ЕВГЕНИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ ПАВЛОВСКИЙ (1901–1989)

- Заслуженный деятель науки РСФСР
- Доктор геолого-минералогических наук, профессор
- Председатель Президиума ВСФ АН (СО АН) СССР (1954–1956)

Стоял у истоков организации Восточно-Сибирского филиала АН СССР, входил в инициативную группу ученых по его созданию (подробнее о нем в разд. **Иркутская инициативная группа ученых по созданию ВСФ АН СССР**, стр. 10).

1956–1960 ВИКТОР АЛЕКСАНДРОВИЧ КРОТОВ (1905–1975)

- Ученый-экономист и географ
- Доктор географических наук, профессор
- Председатель Президиума ВСФ АН (СО АН) СССР (1956–1960)

Входил в инициативную группу ученых по созданию Филиала. Подробнее о нем в разд. **Иркутская инициативная группа ученых по созданию ВСФ АН СССР**, стр. 8.



1960–1964 ЛЕВ АЛЕКСАНДРОВИЧ МЕЛЕНТЬЕВ (1908–1986)

- Советский учёный, специалист в области энергетики
- Академик АН СССР
- Герой Социалистического Труда
- Лауреат премии Совета Министров СССР
- Депутат Верховного Совета СССР
- Директор Сибирского энергетического института Сибирского отделения АН СССР (сейчас — ИСЭМ СО РАН им. Л.А. Мелентьева) (1960–1973)
- Директор Института энергетических исследований АН СССР (Москва) (1985–1986)

Подробнее о нем в разд. **Первые директора-организаторы иркутских академических институтов**, стр. 28.



1965–1969 МИХАИЛ МИХАЙЛОВИЧ ОДИНЦОВ (1911–1980)

- Крупный ученый-геолог
- Член-корреспондент АН СССР
- Доктор геолого-минералогических наук, профессор
- Директор Института земной коры СО АН СССР (ИЗК СО РАН) (1954–1980)

Родился в Иркутске 5 ноября 1911 г. Специалист в области инженерной геологии, геологии и закономерностей образования полезных ископаемых, признанный лидер в исследовании тектоники и магматизма древних платформ, в первую очередь Сибирской платформы. Значительным результатом его научной деятельности, получившим мировую известность, стал строго аргументированный прогноз перспектив алмазоносности Сибирской платформы. Председатель Иркутского отделения советско-индийской дружбы. Ученый умер в Иркутске 12 марта 1980 г.



1969–1972 ВИКТОР БОРИСОВИЧ СОЧАВА (1905–1978)

- Советский географ, геоботаник и ландшафтовед
- Академик АН СССР (1968)
- Директор Института географии Сибири и Дальнего Востока СО АН СССР в Иркутске (Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН) (1959–1976)

Основоположник Сибирской географической школы, создатель нового направления в географической науке — учение о геосистемах; систематик живой природы, автор наименований ряда ботанических таксонов.

Внес большой вклад в организацию и развитие Института географии СО РАН. В.Б. Сочава родился 7 (20) июня 1905 г. в Парголово (Комарово) Ленинградской области. Умер там же 29 декабря 1978 г.

1972–1977 ВЛАДИМИР ЕВГЕНЬЕВИЧ СТЕПАНОВ (1913–1986)

- Специалист в области астрофизики
- Доктор физико-математических наук
- Член-корреспондент АН СССР
- Директор Сибизмир (сейчас — ИСЗФ СО РАН) (1964–1978)
- Депутат Верховного совета СССР (1974–1979)

Родился 1 (14) декабря 1913 в с. Щегловка Донецкого округа. Трудился слесарем, вагранщиком на Донбассе. В 1937 окончил МГУ по специальности астрономия. Работал в обсерваториях Ташкента и Львова, Крыма, на кафедре астрофизики МГУ. С 1962 г. работал в СИБИЗМИРе (Иркутск) заместителем директора, затем директором. После отъезда из Иркутска был заведующим лабораторией ИЗМИР АН СССР в Москве (1984–1986). Участник Великой Отечественной войны. Умер в Москве 26 августа 1986 г.

1977–1992 НИКОЛАЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ЛОГАЧЕВ (1929–2002)

- Советский и российский геолог
- Доктор геолого-минералогических наук (1970)
- Академик АН СССР (1984)
- Директор Института земной коры РАН (1976–1998)
- Лауреат Государственной премии СССР в области науки и техники
- Член Американского геофизического союза (1986) и Национального географического общества США (1991)

Н.А. Логачев родился 7 октября 1929 года в селе Новошипуново Краснощёковского района Алтайского края. Вышел из рабоче-крестьянской среды. В 1952 году окончил Иркутский госуниверситет по специальности «геология». Работал в Институте геологии ВСФ АН СССР (ИЗК СО РАН) лаборантом, научным сотрудником, заведующим лабораторией, в 1976 г. избран директором учреждения. Умер 20 декабря 2002 г. в Иркутске.



1992–2002 ГЕЛИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ ЖЕРЕБЦОВ (РОД. 17 СЕНТЯБРЯ 1938, ТАЙШЕТ)

- Советский и российский радиофизик
- Доктор физико-математических наук (1983)
- Член-корреспондент АН СССР (1990)
- Академик РАН (1997)
- Иностранный член Китайской академии наук (2021)

Окончил физико-математический факультет Иркутского госуниверситета по специальности радиофизика (1963).

С 1982 по 2010 гг. — директор Сибирского института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн СО АН СССР (Сибизмир, с 1992 г. — Институт солнечно-земной физики СО РАН (ИСЗФ СО РАН). Совмещал эту должность в разные годы с работой председателем Президиума ИНЦ СО РАН и заместителем губернатора Иркутской области по науке и научно-технической политике. С июня 2010 г. Жеребцов Гелий Александрович является Советником РАН.



2002–2009 МИХАИЛ ИВАНОВИЧ КУЗЬМИН (РОД. 20 ИЮНЯ 1938, МОСКВА)

- Российский геолог, специалист в области геохимии, геодинамики и петрологии
- Академик РАН
- Доктор геолого-минералогических наук (1982)
- Директор ИГХ СО РАН (1989–2012)
- Лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники



Внёс значительный вклад в развитие химической геодинамики. В 1960 г. окончил Геологический факультет МГУ. Молодой специалист приехал в Иркутск по распределению в Институт геохимии СО АН СССР. Прошел путь от старшего лаборанта до заведующего лабораторией региональной геохимии (1977–1988). В 1989–2012 гг. работал директором Института геохимии им. А.П. Виноградова СО РАН. Михаил Иванович — профессор ИрГТУ (ИрНИТУ), заместитель председателя Научного совета СО РАН по проблемам озера Байкал. Деятельность М.И. Кузьмина направлена на укрепление плодотворного сотрудничества и взаимодействия академических институтов Иркутска, вузов города и Правительства Иркутской области.¹⁰

¹⁰ Михаил Иванович Кузмин: Я люблю тебя, планета Земля! / авт.-сост.: О. Т. Русинек, Е. В. Безрукова ; отв. ред. В. А. Фиалков, А. И. Шеховцов. Иркутск, 2018. 149, [1] с. (Исследователи Байкала).

СЕНТ. 2009–2015 ИГОРЬ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ БЫЧКОВ (РОД. 8 МАЯ 1961 Г., ЧИТА)

- Академик РАН по отделению нанотехнологий и информационных технологий (2011)
- Председатель Президиума ИНЦ СО РАН (2009–2015)
- Научный руководитель ИНЦ СО РАН (2015–2021)
- Директор Института динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова СО РАН
- Заведующий кафедрой теории систем Иркутского государственного университета
- Директор Иркутского филиала СО РАН (с 2019 г.)

В 1983 г. окончил математический факультет Иркутского государственного университета. Работал в ИрВЦ СО РАН — ИДСТУ СО РАН на должностях стажера-исследователя, младшего научного сотрудника, научного сотрудника, старшего научного сотрудника, заведующего лабораторией, заместителя директора по научной работе, с апреля 2007 г. по настоящее время он — директор ИДСТУ СО РАН.

Бычков И. В. является заместителем Председателя Сибирского отделения РАН по научной работе, членом Президиума Сибирского отделения РАН, Научного совета РАН «Высокопроизводительные вычислительные системы, научные телекоммуникации и информационная инфраструктура», Объединенного ученого совета по нанотехнологиям и информационным технологиям СО РАН, Научно-координационного совета «Информационные ресурсы СО РАН», Научно-координационного совета программы «Телекоммуникационные и мультимедийные ресурсы СО РАН», Совета по супервычислениям СО РАН, председателем Научного совета СО РАН по проблемам озера Байкал, Научно-координационного совета по информатизации ИНЦ СО РАН, зам. председателя Координационного научного совета при Губернаторе Иркутской области, членом Совета и экспертом Российского фонда фундаментальных исследований, экспертом Российского научного фонда. Бычков И.В. — член градостроительного совета при Губернаторе Иркутской области, правления Торгово-промышленной палаты Восточной Сибири, правления Иркутского регионального отделения Российского союза промышленников и предпринимателей, Совета по малому и среднему предпринимательству при мэре города Иркутска. Игорь Вячеславович Бычков является советником Губернатора Иркутской области.^{11; 12} С июля 2006 г. по апрель 2007 г. занимал должность вице-мэра г. Иркутска. С 2013 г. по 2015 г. — председатель Общественной палаты Иркутской области.



Заместители Председателя по науке¹³

- д.г.н., к.э.н. Виктор Александрович Кротов (1949-1954)
- к.ф.н. В.В. Перфильев (1954-1956)
- к.х.н. Игорь Вадимович Калечиц (1957-1960)
- к.х.н. Владимир Иннокентьевич Беляев (1959-1967)
- член-корр. АН СССР Михаил Михайлович Одинцов (1960-1965)
- член-корр. АН СССР Лев Владимирович Таусон (1960-1967)
- член-корр. АН СССР Владимир Евгеньевич Степанов (1965-1972)
- к.т.н. Юрий Сергеевич Коновалов (1967-1969)
- д.б.н. Ада Тимофеевна Платонова (1969-1971)
- член-корр. АН СССР Рюрик Константинович Саляев (1971-1973, 1980-1992)
- член-корр. АН СССР Михаил Григорьевич Воронков (1972-1983)
- д.г.-м.н. Николай Алексеевич Логачев (1973-1977)
- д.г.н. Игорь Петрович Дружинин (1977-1987)
- д.т.н. Сергей Викторович Елисеев (1987-1991)
- к.ф.-м.н. А.М. Ойрингель (1990-1992)
- к.г.н. Алексей Васильевич Белов (1992-2001)
- член-корр. РАН Михаил Иванович Кузьмин [2001-2006]
- д.ф.-м.н Евгений Фёдорович Мартынович (2006-2010)

Заместители Председателя по общим вопросам и капитальному строительству

- С.Х. Павленко (1951-1956)
- М.Т. Колосницаин (1959-1965)
- Георгий Гаврилович Поляков (1960-1979)
- А.Н. Никифоров (1967-1970)
- Н.С. Трубников (1969-1972)
- Ю.В. Пименов (1970-1973)

¹¹ Бычков Игорь Вячеславович. Текст: электронный. Доступ с сайта: Торгово-промышленная палата Восточной Сибири. URL: <https://vs.tpprf.ru/ru/pravlenie/bychkov-igor-vyacheslavovich.php> (дата обращения: 13.11.2023);

¹² Бычков Игорь Вячеславович. Текст: электронный. Доступ с сайта СО РАН. URL: <https://www.sbras.ru/ru/person/3403> (дата обращения: 13.11.2023).

¹³ Источник сведений о заместителях председателя и ученых секретарях Президиума ВСФ АН СССР (ИНЦ СО РАН: Академическая наука в Восточной Сибири : (к 50-летию Иркутского научного центра Сибирского отделения Российской Академии наук) / редкол.: Г. А. Жеребцов и др. Новосибирск : Издательство Сибирского отделения РАН, 1999. С. 362.

- Владислав Иванович Бочкарев (1973-1992)
- А.И. Руденко (1992-1996)
- С.Ю. Труфанов (1996-2001)
- Г.В. Колосок (2001-2011)
- Олег Владимирович Бентхен [2012-2015]

Ученые секретари Президиума ВСФ АН СССР (ИНЦ СО РАН)

- Георгий Георгиевич Данчинов (1949-1953)
- Владимир Константинович Савинов (1953-1957)
- Юрий Викторович Румянцев (1957-1958)
- А.Д. Гладков (1959-1960)
- Ройд Ильич Дубов (1960-1963)
- Александр Сергеевич Стругов (1963-1970)
- Нелли Евгеньевна Климова (1971-1984)
- Николай Тимофеевич Ефимов (1984-1993)
- Владимир Михайлович Ежов (1993-1998)
- Игорь Вячеславович Бычков (1998-2002)
- Анна Nikolaevna Kuznetsova (2002-2015)

ПЕРВЫЕ ДИРЕКТОРА-ОРГАНИЗАТОРЫ ИРКУТСКИХ АКАДЕМИЧЕСКИХ ИНСТИТУТОВ

В данном разделе (**Первые директора-организаторы иркутских академических институтов**) рассказывается о тех людях, кто непосредственно занимался организационными вопросами создания научно-исследовательских академических учреждений ВСФ АН СССР, затем ИНЦ СО АН СССР (ИНЦ СО РАН), — в это время определялись основные направления исследований институтов, которые затем были развиты и приумножены последующими руководителями организаций. Это были иркутские ученые — доктора наук, члены-корреспонденты академии наук и академики АН СССР, а также известные научные светила из Москвы и Ленинграда. Кто-то из них уехал обратно в столичные города, кто-то остался и посвятил свою жизнь иркутской науке.

1949

- Распоряжением Совета Министров СССР № 1138-р от 1 февраля 1949 г. и Постановлением Президиума АН СССР от 24 февраля 1949 г. (протокол № 3) был основан **Институт геологии** для изучения геологии, минерально-сырьевой базы и инженерно-геологических условий Восточной Сибири.
- Постановлением Президиума АН СССР от 29.11.1957 г. № 794 Институт переименован в **Восточно-Сибирский геологический институт СО АН СССР**.
- Постановлением Президиума АН СССР от 06.04.1962 г. № 271 Институт переименован в **Институт земной коры (ИЗК) СО АН СССР**, с 1992 г. — **Институт земной коры СО РАН**.

Директора учреждения:

- 1949-1953 — член-корр. АН СССР (в то время — д.г.-м.н.) Николай Александрович Флоренсов, **первый директор-организатор института** (подробнее о нем в разд. **Иркутская инициативная группа ученых по созданию ВСФ АН СССР**, стр. 7)
 - 1953–1954 — и.о. директора к.т.н. Е.К. Гречищев
 - 1954–1976 — член-корр. АН СССР М.М. Однцов
 - 1976–1998 — академик РАН Н.А. Логачев
 - 1998–2011 — член-корр. РАН Е.В. Скляров
 - с 2011 по настоящее время — член-корр. РАН, профессор Д.П. Гладкочуб



1957

Создано три академических института в г. Иркутске.

1

- Постановлением Президиума АН СССР от 29.11.1957 г. № 794 организован **Институт географии СО АН СССР** (с 1991 г. — **СО РАН**).
- В 1960–1982 гг. назывался **Институтом географии Сибири и Дальнего Востока СО АН СССР**.
- Постановлением Президиума РАН № 173 от 21 июня 2005 года **Институту географии СО РАН** присвоено имя академика **Виктора Борисовича Сочавы**.

Директора учреждения:

- 1957–1959 — академик И.П. Герасимов, **первый директор-организатор института**
- 1959–1976 — академик В.Б. Сочава
- 1976–2000 — академик В.В. Воробьев
- 2000–2005 — чл.-корр. РАН В.А. Снытко
- 2005–2009 — чл.-корр. РАН А.Н. Антипов
- 2009–2015 — д.г.н. В.М. Плюснин
- 2015 – май 2017 — к.г.н. И.Н. Владимиров, врио директора
- с апреля 2017 по настоящее время — к.г.н. И.Н. Владимиров

Иннокентий Петрович Герасимов родился 26 ноября [9 декабря] 1905 в Костроме в семье юриста. И. П. Герасимов — советский учёный-географ, директор Института географии АН СССР (1951–1985) профессор МГУ (1936–1950), академик, инициатор создания и директор Института географии АН СССР (с 1960 — Институт географии Сибири и Дальнего Востока СО АН СССР, в дальнейшем — Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН) в Иркутске (1957–1959 гг.). Во время Великой Отечественной войны (1943–1945 гг.) руководил междисциплинарной группой по обеспечению командования Красной Армии военно-топографическими картами и справочными материалами, за что был отмечен правительственные наградами. Умер 30 марта 1985 в Москве.

2

- Постановлениями Президиума АН СССР от 29.11.1957 г. № 794 и Совета Министров РСФСР № 795 от 23.07.1958 г. организован **Институт геохимии (ИГХ) СО АН СССР**.

- С 1976 г. — **Институт геохимии им. А.П. Виноградова СО АН СССР** (с 1991 г. — **СО РАН**).

Совместными усилиями организаторов института академиков Александра Павловича Виноградова и Льва Владимировича Таусона был создан научный коллектив единомышленников из лучших выпускников вузов Москвы, Новосибирска и Иркутска.



Директора учреждения:

- 1957–1961 — академик Александр Павлович Виноградов, **первый директор-организатор института**
- 1961–1988 — академик Лев Владимирович Таусон, **организатор и директор института**
- 1988 – май 2012 — академик РАН М.И. Кузьмин
- 2012–2017 — чл.-корр. РАН В.С. Шацкий
- 19 апреля 2017 – 20 августа 2017 — д.г.-м.н. А.А. Воронцов
- с 21 августа 2017 по настоящее время — д.г.-м.н. А.Б. Перепелов



Виноградов Александр Павлович (1895, Санкт-Петербург — 1975, Москва) — геохимик, биогеохимик, академик АН СССР, доктор химических наук. Учился в Военно-медицинской академии, и, одновременно, на химическом отделении физико-математического факультета Ленинградского университета. Работал в Москве химиком в лаборатории академика Н.Д. Зелинского, затем в Ленинграде преподавателем кафедры физической химии Военно-медицинской академии. В 1926 г. А.П. Виноградов был привлечен академиком В.И. Вернадским к работе в Комиссии естественных производительных сил (КЕПС) Академии наук СССР. Занимался изучением химии моря и морских организмов, геохимии и биогеохимии отдельных химических элементов, геохимии изотопов. В 1941 г. А.П. Виноградов предложил И.В. Курчатову использовать термодиффузионный метод разделения изотопов (советский атомный проект). Ученого привлекли для работы по созданию атомного оружия и атомной промышленности СССР.

В 1947 году организовал и возглавил Институт геохимии и аналитической химии АН СССР. В 1953 году основал и возглавил первую в СССР кафедру геохимии на геологическом факультете МГУ. В 1957 г. А.П. Виноградов выступил организатором Института геохимии Сибирского отделения АН СССР, пост директора которого занимал до 1961 г. В 1967–1975 гг. А.П. Виноградов — вице-президент Академии наук СССР (май 1967–1975 гг.).

Лев Владимирович Таусон (27 октября 1917, Камышлов, Пермская губерния – 23 ноября 1989, Иркутск) — советский геолог, геохимик, специалист в области геохимии эндогенных процессов и геохимических методов поиска и разведки рудных месторождений, доктор геолого-минералогических наук, академик АН СССР (1981), директор Института геохимии СО АН СССР в 1961–1988 гг., профессор ИГУ.

Родился в семье микробиолога и физиолога растений В. О. Таусона. Работал учителем химии в средней школе (1938–1939 гг.), преподавателем геологии Череповецкого дорожного техникума (1939–1941), техником-геологом Московского проектного управления «Главгидростроя» и «Воркутстроя» НКВД СССР (1941–1943 гг.). В 1943–1945 гг. служил в войсках НКВД. Старший научный сотрудник московского ВНИИ минерального сырья (1945–1947). Окончил геологический факультет Московского государственного университета (1947). Аспирант, ученый секретарь и старший научный сотрудник Института геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского АН СССР (1947–1957 гг.). С 1957 г. заместитель директора, с 1961 г. — директор Института геохимии СО АН СССР. С 1960 по 1967 гг. — заместитель председателя Президиума Восточно-Сибирского филиала СО АН СССР.¹¹¹⁴

Лев Владимирович работал в дирекции ИГХ СО АН СССР практически с основания института, внес значительный вклад в его становление и развитие, — поэтому его считают первым директором-организатором научного учреждения, наряду с академиком А.П. Виноградовым. С 1988 г. Л.В. Таусон — почетный директор Института геохимии им. А.П. Виноградова СО РАН.

Почти четверть века ИГХ СО РАН возглавлял академик РАН **Михаил Иванович Кузьмин** (1989 г. — май 2012 гг.) — ведущий специалист в области геохимии, геодинамики и петрологии, внесший значительный вклад в развитие нового направления в геологической науке — химической геодинамики. В 1960 г., после окончания учебы на геологическом факультете МГУ, М.И. Кузьмин приехал по распределению в Иркутск в Институт геохимии СО АН СССР. Его творческая биография самым тесным образом связана с судьбой Института, в котором он прошел путь от старшего лаборанта до директора Института. Михаил Иванович отличается твердой гражданской позицией, добрым и неравнодушным отношением к людям. В настоящее время он на всех уровнях отстаивает независимость Российской академии наук, отмечая большую роль академической науки в развитии экономики страны.¹⁵

¹⁴ Таусон Лев Владимирович. Текст электронный. Доступ с сайта ИГХ СО РАН им. А.П. Виноградова. URL: <http://www.igc.irk.ru/ru/item/2968-tauson-lv-vladimirovich> (дата обращения: 09.11.2023).

¹⁵ Михаил Иванович Кузьмин. Текст электронный. Доступ с сайта ИГХ СО РАН. URL: <http://www.igc.irk.ru/ru/ob-institute/8-kontakty/sotrudniki/26-kuzmin-mikhail-ivanovich> (дата обращения: 09.11.2023).

3

- Постановлением Президиума АН СССР от 29.11.1957 г. № 794 основан **Иркутский институт органической химии СО АН СССР**.
- В 1997 г. переименован в **Иркутский институт химии СО РАН**, а в 2000 г. институту присвоено имя академика **А.Е. Фаворского**.

Директора учреждения:

- 1957–1970 — чл.-корр. АН СССР М.Ф. Шостаковский, **первый директор-организатор института**, ближайший сподвижник классика органической химии академика А.Е. Фаворского, который заложил основы динамичного развития крупнейшей российской химической школы
- 1970–1994 — академик М.Г. Воронков
- 1994–2015 — академик Б.А. Трофимов
- 2015–2017 — д.х.н., профессор Л.Б. Кривдин (врио директора)
- с декабря 2017 по настоящее время — д.х.н. А.В. Иванов



Михаил Федорович Шостаковский (1905–1983) — советский химик-органик, доктор химических наук, член-корреспондент АН СССР. Родился 24 мая (6 июня) 1905 года в деревне Новоселица (ныне Благовещенский район Кировоградской области), в крестьянской семье.

В разные годы возглавлял Институт органической химии СО АН СССР и Институт химии нефти СО АН СССР, а также кафедру высокомолекулярных соединений Томского государственного университета и кафедру органической химии Всесоюзного заочного политехнического института. Автор таких изобретений (совместно с А.Е. Фаворским, как присадка и бальзам (Винилин) Шостаковского), широко применяемых во время Великой Отечественной Войны.

В 1923 г. приехал к родным в Иркутск. Учился на факультете медицинской биохимии ИГУ. Работал научным сотрудником на кафедре органической химии ИГУ, читал курс органической химии в Иркутском мединституте и Институте мясомолочной промышленности в Москве, где Михаил Фёдорович до 1932 года работал доцентом. Окончил аспирантуру А.Е. Фаворского, затем работал в Московском институте органической химии (МИОХ), с 1939 г. по 1962 г. возглавлял лабораторию виниловых соединений. Результатом его работы было то, что к началу Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.) в Свердловске была сконструирована установка, которая снабжала военную технику «присадками Шостаковского» — веществами, которые добавляют в небольших количествах к топливам и маслам для улучшения их эксплуатационных

свойств.¹⁶ В 1950–1955 гг. был разработан препарат на основе поливинилпирролидона — «Гемодез» (кровезаменитель)¹⁷ и др. В 1957 г. ученый был приглашен на работу в Сибирское отделение АН СССР. В Иркутске М.Ф. Шостаковский открыл Институт органической химии СО АН СССР, который возглавлял до 1971 г. В 1971 г. стал директором Института химии нефти СО АН СССР (Томск). После 1973 г. работал в Москве до конца жизни. Михаил Федорович Шостаковский умер 1 ноября 1983 г. в Москве.

1960

Созданы два научных института.

- 1
- Постановлением Президиума АН СССР от 19.08.1960 г. организован **Сибирский энергетический институт (СЭИ) СО АН СССР**.
 - с 1998 г. — **Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева (ИСЭМ) СО РАН**.

Директора учреждения:

- 1960–1973 — д.э.н. Л.А. Мелентьев (впоследствии академик), **первый директор-организатор института**
- 1973–1988 — академик Ю.Н. Руденко
- 1988–1997 — член-корр. РАН А.П. Меренков
- 1997–2016 — чл.-корр. РАН Н.И. Воропай
- с 2016 по настоящее время — академик РАН В.А. Стенников



Лев Александрович Мелентьев (9 декабря [22 декабря] 1908, Санкт-Петербург — 8 июля 1986, Москва) — учёный-энергетик, доктор экономических наук, академик РАН. Директор Сибирского энергетического института СО АН СССР (1960–1973), председатель Президиума Иркутского научного центра СО АН СССР (1960–1964), Герой Социалистического Труда. Родился в г. Санкт-Петербурге (по другим данным — в городе Гельсингфорсе Великого княжества Финляндского, ныне Хельсинки) в семье морского офицера, начальника Морского генерального штаба А.Н. Мелентьева. В 1930 Л.А. Мелентьев окончил инженерно-экономический факультет Ленинградского электромеханического института. В 1960 г. был приглашен в Иркутск, где и основал

¹⁶ ИС АРАН. Ф. 1817; Ф.411. Оп.4а. Д.427. Шостаковский Михаил Федорович : биографическая справка. Текст электронный. Доступ с сайта «Информационная система Архивы Российской академии наук». URL: <https://isaran.ru/?q=ru/person&guid=7094833F-B794-3CFC-21A0-FAF13B18AD32> (дата обращения: 09.11.2023).

¹⁷ Волков В.А., Вонский Е.В., Кузнецова Г.И. Выдающиеся химики мира: биографический справочник. М.: Высшая школа, 1991. С. 509.

и возглавил Сибирский энергетический институт СО АН СССР (1960–1973 гг.). В 1960–1964 — председатель Президиума Восточно-Сибирского филиала СО АН СССР, 1961–1965 — член Президиума СО АН СССР. Лев Александрович был одним из основоположников современной теории топливно-энергетического баланса, создал научную школу по системным исследованиям в энергетике. Один из создателей Восточно-Сибирского топливно-энергетического комплекса СССР в районе Братск — Усть-Илимск — Иркутск.

С 1965 по 1973 гг. возглавлял Межведомственный координационный совет по внедрению вычислительной техники в народное хозяйство Иркутской области. Совет провел очень большую и важную для области работу по созданию вычислительных центров на предприятиях и в вузах, подготовке для них специалистов (ученый был непосредственно причастен к созданию энергетического факультета Иркутского политехнического института (ныне — ИрНИТУ). В 1973 выехал из Иркутска. Работал директором Института энергетических исследований РАН (Москва).

2

- По распоряжению Совета Министров РСФСР от 27.05.1960 г. создан **Сибирский институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн (Сибизмир) СО АН СССР**.
- С 1992 — **Институт солнечно-земной физики (ИСЗФ) СО РАН**.

Институт был основан на базе старейшей Восточно-Сибирской магнитной обсерватории, созданной в 1886 г.

Директора учреждения:

- 1960–1961 — к.ф.-м.н. В.Д. Кокоуров, **первый директор**
- 1961–1964, 1978–1981 — чл.-корр. АН ТССР Н.М. Ерофеев
- 1964–1978 — чл.-корр. АН СССР В.Е. Степанов
- 1981–2010 — академик РАН Г.А. Жеребцов
- 2010–2017 — чл.-корр. РАН А.П. Потехин
- с 2017 по настоящее время — д.ф.-м.н. А.В. Медведев



Виктор Дмитриевич Кокоуров (1930–2006) — кандидат физико-математических наук, исследователь ионосферы Земли, директор-организатор Института солнечно-земной физики СО РАН в 1960–1961 гг. В.Д. Кокоуров родился 27 декабря 1930 г. в Свердловске, вырос в Иркутске, учился в Уральском политехническом институте и на физико-математическом факультете ИГУ.

Увлекшись идеями создателя Сибирской школы радиофизики профессора ИГУ Валерия Полякова, Виктор Дмитриевич, еще будучи студентом, пришел работать на

магнитно-ионосферную станцию, которая располагалась в 30 километрах от Иркутска в поселке Зуй. На его долю выпал трудный период финансового кризиса в науке. Он был практически первым директором-организатором (исполнял обязанности директора) СИБИЗМИРа. Впоследствии, почти до конца своей жизни, Виктор Дмитриевич работал заведующим отделом ионосферных исследований и заместителем директора Института по науке. Его научные интересы были сосредоточены в области изучения динамики и неоднородной структуры ионосферы радиофизическими методами. Виктор Дмитриевич Кокоуров умер 31 октября 2006 г. в Иркутске.¹⁸

1961

Создано два академических института.

- 1
- На базе **Байкальской лимнологической станции** организован **Лимнологический институт СО АН СССР** (с 1992 г. — **ЛИН СО РАН**).

Директора Байкальской лимнологической станции:

- 1928–1944 — Г.Ю. Верещагин
- 1944–1948 — известный ихтиолог Д.Н. Талиев
- 1948–1955 — гидролог-гидрохимик В.А. Толмачев
- 1955–1961 — академик Г.И. Галазий

Директора Лимнологического института СО АН СССР (с 1992 г. — **СО РАН**):

- 1961–1987 — академик Г.И. Галазий, **первый директор института**
- 1987–2015 — академик М.А. Грачёв
- с декабря 2015 по настоящее время — д.г.-м.н. А.П. Федотов

Григорий Иванович Галазий (5 марта 1922, с. Мечебиловка Петровского района Харьковской губернии — 23 июля 2000, г. Иркутск) — биолог, академик РАН, депутат Государственной думы. Почётный гражданин города Иркутска. Один из авторов генеральной схемы комплексного использования природных ресурсов озера Байкал и его бассейна.

Родился в рабочей семье. В 1938 поступил на биологический факультет Днепропетровского государственного университета. В 1941, в связи с приближением фронта, был эвакуирован и направлен техником-химиком на ТЭЦ Новокраматорского завода.

¹⁸ Казимировский Э.С. Виктор Дмитриевич Кокоуров // Солнечно-земная физика. 2007. № 10. С. 3-4.

В октябре 1941 по специальному решению Государственного комитета обороны с группой специалистов ТЭЦ переехал в Иркутск. Окончил Иркутский государственный университет по специальности «ботаника». Проработал несколько лет на промышленных предприятиях Иркутской области. В 1949 г. стал научным сотрудником Восточно-Сибирского филиала АН СССР. В 1954 был назначен на должность начальника Байкальской лимнологической станции Восточно-Сибирского филиала АН СССР, которая в 1961 была реорганизована в Лимнологический институт Сибирского отделения АН СССР. Г.И. Галазий был назначен первым директором института. С 1987 по 1993 возглавлял Байкальский музей. Неоднократно избирался в депутаты местных советов. Депутат Государственной Думы РФ, заместитель председателя комитета по экологии Госдумы РФ.

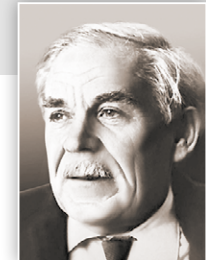
Григорий Иванович Галазий ушел из жизни 23 июля 2000 в Иркутске¹⁹, похоронен в посёлке Листвянка.

2

- На базе отдела биологии ВСФ АН СССР создан **Восточно-Сибирский биологический институт СО АН СССР**.
- С 1966 г. — **Сибирский институт физиологии и биохимии растений (СИФИБР) СО АН СССР** (с 1992 г. — **СИФИБР СО РАН**).

Директора учреждения:

- 1961–1976 — чл.-корр. АН СССР Ф.Э. Реймерс, **первый директор-организатор института**
- 1976–2002 — чл.-корр. РАН, проф. Р.К. Саляев
- 2002–2017 — д.б.н., проф. В.К. Войников
- с 2017 по настоящее время — д.б.н. В.И. Воронин



Фёдор Эдуардович Реймерс (25 июля 1904, Екатеринослав — 12 августа 1988, Новосибирск) — советский физиолог растений, биолог-растениевод, доктор биологических наук, член-корреспондент АН СССР, профессор Иркутского государственного университета, директор СИФИБР СО АН СССР в 1960–1976 гг. Окончил Одесский сельскохозяйственный институт, работал заместителем директора Уманского техникума свеклосеяния. В 1932 году переехал в Москву, где с 1932 по 1950 год работал в НИИ овощного хозяйства.

¹⁹ ИС АРАН. Ф. 411.Оп.3.Д.690. Галазий Григорий Иванович. Текст электронный. Доступ с сайта «Информационная система Архивы Российской академии наук». URL: <https://isaran.ru/?q=ru/person&guid=23DBECD3-2C18-44C8-5C5B-7A24AE081507> (дата обращения: 09.11.2023).

В начале 1950 г. в связи с общей ситуацией с биологической наукой (репрессии против ученых-биологов и генетиков), переехал вместе с семьей в Иркутск — ученого пригласили на работу в ВСФ АН СССР на должность заведующего биологическим отделом Филиала. В 1961 г. Ф.Э. Реймерс был назначен на должность первого директора созданного на базе биологического отдела Восточно-Сибирского биологического института СО АН СССР (в дальнейшем — СИФИБР СО РАН). Одновременно ученый был заведующим лабораторией роста и развития растений и по совместительству профессором кафедры микробиологии биологического факультета ИГУ (с 1963 г.). С 1976 до конца жизни работал в Новосибирске.

К 1962 г. сложился основной состав комплекса научно-исследовательских учреждений иркутского Академгородка. Фактически завершилась организация Иркутского академического научного центра. Первое специализированное здание (Института химии) на территории иркутского Академгородка было сдано в эксплуатацию в 1963 г.

Позднее на территории Академгородка были организованы еще несколько научных академических учреждений.

1975

В июне 1975 г. при **Сибирском энергетическом институте СО АН СССР** был создан **Отдел теории систем и кибернетики**. Проект по созданию Вычислительно-го центра был инициирован академиком Л.А. Мелентьевым еще в 1960-е годы, но в то время реализовать его не удалось, лишь в 1970-х был организован отдел в СЭИ с целью формирования самостоятельного научно-исследовательского института с функциями вычислительного центра коллективного пользования.

1980

- В 1980 г. на базе **Отдела теории систем и кибернетики** был создан **Иркутский вычислительный центр (ИрВЦ) СО АН СССР**, который организовал и возглавил Владимир Мефодьевич Матросов. Центр включал четыре отечественные ЭВМ. Создание вычислительного центра соответствовало концепции руководства АН СССР и правительства по развитию в стране сети вычислительных центров, представляющих мультидисциплинарные институты с мощной по тем временам вычислительной техникой (ИрВЦ СО АН СССР был оснащен двумя ЕС-1061 и двумя Эльбрус-1-К2).
- С 1997 г. — на базе ИрВЦ создан **Институт динамики систем и теории управления (ИДСТУ) СО РАН**, в настоящее время учреждение носит имя первого директора-организатора академика **Владимира Мефодьевича Матросова**.

Директора учреждения:

- 1980–1991 — академик РАН В.М. Матросов, **первый директор-организатор института**
- 1991–2006 — академик РАН С.Н. Васильев
- с 2007 по настоящее время — академик РАН И.В. Бычков



Владимир Мефодьевич Матросов (8 мая 1932[1], Шипуново, Западно-Сибирский край — 17 апреля 2011, Москва) — российский учёный в области теоретической механики и прикладной математики, доктор физико-математических наук, профессор, академик РАН, лауреат Государственной премии СССР (1984), основатель и директор Иркутского вычислительного центра СО РАН (1980–1991).

В.М. Матросов окончил Казанский авиационный институт, работал там до 1975 г. Затем, по приглашению председателя СО АН СССР Г. И. Марчука Владимир Мефодьевич Матросов занимается организацией Отдела теории систем и кибернетики при Сибирском энергетическом институте СО АН СССР, работает заведующим отделом, заместителем директора института. В 1975–1991 В.М. Матросов — профессор, заведующий кафедрой прикладной математики Иркутского государственного университета. С 1977 по 1991 являлся членом Президиума Восточно-Сибирского филиала Сибирского отделения Академии наук СССР. В 1980 г. ученый возглавляет Иркутский вычислительный центр СО АН СССР (до 1991 г.).

В 1991 В. М. Матросов переведен в Москву, назначен директором Московского филиала Института проблем транспорта РАН. Работал в других столичных научных и научно-технических учреждениях. Был научным руководителем и исполнителем научного проекта РАН-ЮНЕСКО и ряда проектов ГНТП «Безопасность» по проблемам математического моделирования отраслей и регионов страны с учетом возможных техногенных и природных катастроф и исследований безопасности перехода России к устойчивому развитию.²⁰

1988

В 80-е годы двадцатого столетия иркутская академическая наука достигла пика своего развития. Финансирование науки обеспечивало обновление оборудования и достойную оплату труда ученых.

²⁰ Российская академия наук. Сибирское отделение: персональный состав. Новосибирск : Наука, 2007. 601 с. : портр. (К 50-летию Сиб. отд-ния Рос. акад. наук. 1957-2007).

- В 1988 г. Восточно-Сибирский Филиал СО АН СССР получил статус **Иркутского научного центра СО АН СССР**, с 1991 г. — **ИНЦ СО РАН**.

Основной целью деятельности ИНЦ СО РАН стало проведение, организация и координация фундаментальных, поисковых и прикладных исследований, в том числе направленных на решение важнейших проблем социально-экономического развития Иркутской области и Байкальского региона.

1993

- **Байкальский музей** был выделен в самостоятельное структурное подразделение СО РАН (**БМ СО РАН**). Основу музея составила музейная экспозиция Лимнологического института СО РАН.

Директора учреждения:

- 1993–2017 гг. — к.г.н. В.А. Фиалков, исследователь Байкала, **первый директор-организатор**
- январь 2018 – 24.12.2019 — к.б.н. А.Б. Купчинский, врио директора
- с 25.12.2019 по настоящее время — к.б.н. А.Б. Купчинский, директор

Фиалков Владимир Абрамович Родился в Омске, жил в г. Харькове, где занимался в морском клубе в секции легких водолазов, работал инструктором легководолазного дела. Будучи студентом-заочником Ленинградского гидрологического института, по приглашению профессора ИГУ М.М. Кожова, в 1963 приехал на Байкал, работал водолазом. В 1969 г. окончил Иркутский государственный университет по специальности «Инженер-гидролог». В 1973 по конкурсу был принят в Лимнологический институт СО РАН. По инициативе и под непосредственным руководством В.А. Фиалкова проводились научные исследования по комплексной программе «Глубоководные исследования, палеолимнология и геодинамика Байкала» с применением подводных обитаемых аппаратов «ПАЙСИС». В 1993 г. ученый основал Байкальский музей СО РАН. Владимир Абрамович избирался председателем иркутского отделения Всероссийского общества охраны природы. Являлся членом научного совета по проблемам озера Байкал, градостроительного совета при губернаторе Иркутской области, общественного совета Западно-Байкальской межрайонной прокуратуры, коллегии министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области. С января 2018 г. по настоящее время работает ведущим научным сотрудником Байкальского музея СО РАН.



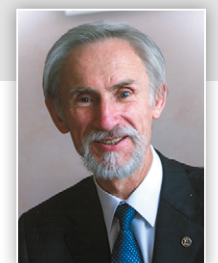
1995

- Приказом директора Института лазерной физики СО РАН академика С.Н. Багаева на основании Постановления Президиума СО РАН № 79 от 24 марта 1995 г. был создан **Иркутский филиал Института лазерной физики (ИФ ИЛФ) СО РАН**.
- Создан на базе лаборатории динамики роботов, образованной в 1976 г. в составе Сибирского энергетического института
- 1986–1988 — лаборатория преобразована в Отдел робототехники, автоматизации и материаловедения (ОРАМ) в составе ИрВЦ
- 1988–1995 — преобразован в Отдел автоматизации и технической физики (ОАТФ) Постановлением Президиума № 87 от 03 марта 1988 г., в марте 1995 г. ОАТФ был ликвидирован, а на его базе образован ИФ ИЛФ СО РАН.

Директора учреждения:

- 1995–2022 — д.ф-м.н., профессор Е.Ф. Мартынович, **первый директор филиала**
- с марта 2022 по настоящее время — д.ф-м.н. В.П. Дресвянский

Евгений Федорович Мартынович (род. 5 июля 1942, г. Шимановск, Амурская область, СССР) — советский и российский учёный-физик, доктор физико-математических наук, профессор ИГУ, руководитель Иркутского филиала Института лазерной физики СО РАН, член Научного совета РАН по люминесценции, член Президиума ИНЦ СО РАН. Родился в семье прокурора. Окончил физического факультета ИГУ (1969).



Является членом международных обществ: (Senior Member) Оптическое общество Америки (OSA), Международное общество прикладной спектроскопии (SAS). Участвовал в общественной жизни и научных проектах Иркутской области: входил в Координационный научный совет при правительстве области (2008–2016 гг.), член Общественной палаты г. Иркутска (2010–2012 гг.). В 2006–2010 гг. — заместитель председателя Президиума ИНЦ СО РАН по научной работе.

Е.Ф. Мартынович — автор 34 изобретений. Среди своих ноу-хау особенно выделяет совместную работу с коллегами из института «Якутияпроалмаз» — метод сепарации алмазов из руд и песков.²¹

²¹ Фаттахов Р. Полвека на службе лазерной физики // Областная. 2012. 27 июля. Текст: электронный. Доступ с сайта: Правовой портал. Официальный правовой портал Иркутской области. Областная: общественно-политическая газета. URL: <https://www.ogirk.ru/2012/07/27/23265/> (дата обращения: 13.11.2023).

2000–2011

С началом радикальных экономических реформ внимание государства к российской науке резко ослабилось, но, несмотря на трудности 1990-х годов, иркутская академическая наука сохранила свой высокий профессиональный уровень и международное признание.

В 2000-х годах иркутские академические учреждения решали поставленные научные задачи посредством привлечения дополнительного финансирования через развитие инновационной деятельности, а также через участие в формировании региональной научной политики. В результате реформы РАН, академические институты Иркутска стали самостоятельными организациями СО РАН, а Иркутский научный центр СО РАН — отдельным самостоятельным научным учреждением.

- Постановлением Президиума РАН № 262 от 13.12.2011 г. Учреждение Российской академии наук Иркутский научный центр Сибирского отделения РАН переименовано в **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Иркутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук**. ИНЦ СО РАН в результате реформы РАН стал самостоятельным академическим учреждением, утратив Президиум, объединявший все иркутские академические институты.

Директора ФГБУН ИНЦ СО РАН:

- 2009–2015 — академик И.В. Бычков, председатель Президиума ИНЦ СО РАН (также научный руководитель в 2015–2021 гг.)
- 2015–2016 — д.х.н. А.В. Иванов, и. о. директора
- 2016–2018 — д.г.н Ю.В. Рыжов, и. о. директора
- 2018–2023 — д.м.н. К.А. Апарчин, директор
- с апреля 2023 по настоящее время — к.т.н. А.А. Левчук, и. о. директора

2019

- В декабре 2019 г. постановлением президиума СО РАН от 04.04.2019 № 135 был создан **Иркутский филиал СО РАН** с целью координации во взаимодействии с Президиумом СО РАН, работы по проектам научных и научно-образовательных организаций, находящихся на территории Иркутской области, по различным отраслям науки.

Директора учреждения:

- с декабря 2019 по настоящее время — академик И.В. Бычков

В настоящее время Иркутское научное академическое сообщество объединяет участие в совместных программах, международных проектах и научных исследованиях на федеральном и на региональном уровнях.

Всего в иркутском Академгородке в настоящее время расположено 12 академических учреждений СО РАН. Байкальский музей СО РАН, входящий в иркутское научное академическое сообщество, расположен в пос. Листвянка.

Одновременно с созданием Восточно-Сибирского филиала Академии наук СССР в 1949 г. была образована **научная библиотека** (сейчас — **Центральная научная библиотека ИНЦ СО РАН**) с целью обеспечения информационными ресурсами научно-исследовательской деятельности ученых. Изначально в штатном расписании Филиала на 1949 г. были предусмотрены ставки заведующей библиотеки и библиотекаря. Первой заведующей библиотеки была **Чумичева Анна Сергеевна** (1909–2002) — работала с 1949 по 1977 г. (в период с 1978–1981 гг. неоднократно исполняла обязанности заведующей библиотеки, подменяя коллегу). Анна Сергеевна создала деятельный профессиональный коллектив библиотеки, скомплектовала многоотраслевой фонд научной литературы с учетом направлений исследований ученых Академгородка. В настоящее время в библиотеке собран богатый фонд по различным отраслям знаний — 368356 экземпляров книг и периодических изданий, из них 117600 экз. — иностранная литература. В библиотеке также хранятся книги по истории сибирской, иркутской науки, сборники воспоминаний выдающихся ученых и очевидцев становления иркутской науки, иркутского Академгородка. В разное время библиотеку возглавляли: Р.М. Грабовская, Л.П. Сиразитдинова, в настоящее время — И.Л. Трофимов.²²

²² Кустова Е.М. 70 лет Центральной научной библиотеке Иркутского научного центра СО РАН // Труды ГПНТБ СО РАН. 2020. № 1. С. 98-105.

УЧЕНЫЕ — ДЕПУТАТЫ: ИЗ ИСТОРИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕПУТАТСКОГО КОРПУСА ИРКУТСКОГО АКАДЕМГОРОДКА

Становление Восточно-Сибирского филиала АН СССР (далее — Филиал), создание новых академических исследовательских институтов для изучения богатого природными ресурсами края проходило в сложных условиях. «Реализация планов исследовательской деятельности напрямую зависела от материальной обеспеченности филиала. С первых дней работы Президиум ВСФ столкнулся с серьезными трудностями: полное отсутствие материальной базы и транспортных средств, сложности с набором сотрудников и непригодность здания, выделенного под ВСФ. АН СССР понимая сложность ситуации филиала, активно поддерживала ВСФ и оказывала материальную и научную помощь. В 1950 г. филиал получил оборудование более чем на два млн. рублей, из них научного оборудования, реактивов и книг — на 960 тыс. рублей. Кроме того, 19 академических учреждений оказали помощь научным оборудованием на сумму 700 тыс. рублей. Но этого было недостаточно для того чтобы приступить к выполнению серьёзных заданий, а Президиум АН СССР часто не сдерживала своих обещаний. Филиал не получал необходимой поддержки и от партийных и советских органов Иркутской области. В частности, сотрудникам ВСФ пообещали начать строительство 28-квартирного жилого дома и гаража. Но из-за того, что капитальные средства на строительство этих объектов не были отпущены и рабочие не смогли приступить к строительству, участок под планируемый дом был в сентябре 1952 г. изъят Иркутским горисполкомом и передан другой организации, в соответствии с новым планом реконструкции города.²³

Выделенное для Филиала здание по ул. Ленина, 5, нуждалось в капитальном ремонте. Решались вопросы строительства помещений под научные учреждения, обустройства Академгородка — строительства социально-культурных объектов (школы, детсады, магазины и т.д.).

Директора институтов были членами Президиума Филиала, а многие из них избирались в председатели Президиума ВСФ АН СССР (в дальнейшем — ИНЦ СО РАН). На их плечи ложились вопросы не только координации научной деятельности Филиала, но и житейские проблемы: строительство жилья для семей ученых, возведение корпусов зданий НИИ и т.д.

²³ Зуляр, Р.Ю. Первый год истории Восточно-Сибирского филиала АН СССР (1949–1950) // Вестник Иркутского университета : ежегод. научно-теорет. конф. аспирантов и студентов : материалы. Иркутск, 2010. С. 507–508.

Конечно, в решении этих серьезных задач, важна была поддержка партийных и местных органов власти: горкомов и обкомов КПСС, городской Думы, Советов народных депутатов, органов высшей власти. Ученые являлись членами партбюро организации, членами обкома партии. Они активно участвовали в общественно-политической жизни города и области, избирались депутатами во властные структуры местных и высших государственных органов власти от избирательных округов Иркутского академгородка. Городок ученых — это часть Свердловского округа г. Иркутска. Но, в то же время, земля, на которой расположен микрорайон Академгородок, находится в федеральной собственности. И данная особенность также требует особого внимания в решении хозяйственных вопросов от руководителей научных учреждений Иркутского академгородка. Поэтому ученые идут во власть с целью решения задач, имеющих первостепенное значение для жителей микрорайона.

Известны имена ученых, кто входил в депутатский корпус Академгородка

Благодаря депутатской работе известных ученых В.А. Кротова, Л.А. Мелентьева, М.М. Одинцова, Н.А. Логачева, которые также возглавляли в разные годы Президиум ВСФ АН СССР (ИНЦ СО РАН), строились корпуса научно-исследовательских институтов Иркутского академгородка и жилые дома для семей ученых, развивалась социально-культурная инфраструктура микрорайона. Последующие за ними ученые-депутаты решали важные и неотложные проблемы населения Академгородка, участвуя не только в делах городской и областной власти, но и в высшем государственном органе власти РФ — Государственной Думе.

- Доктор географических наук **Кротов Виктор Александрович**, председатель Президиума ВСФ АН СССР в 1956–1960 гг. — депутат Иркутского областного совета депутатов трудящихся (1950–1954), член Обкома КПСС (1950–1968), делегат XIX съезда КПСС (1951).²⁴
- Кандидат геолого-минералогических наук **Тарас Тимофеевич Деуля** — доцент, ректор ИГУ в 1945–1956. гг., член оргкомитета по созданию ВСФ АН СССР. Ученый в течение одиннадцати лет являлся бессменным членом партбюро университета, пять лет состоял членом горкома КПСС, четыре года — членом обкома партии, неоднократно избирался депутатом Иркутского городского и областного Советов народных депутатов трудящихся. Геологи Иркутского госуниверситета всегда тесно сотрудничали с учеными Восточно-Сибирского филиала АН СССР (ИНЦ СО РАН).

²⁴ Виктор Александрович Кротов / Ин-т географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, Рус. географ. о-во, Вост.-Сиб. отд-ние ; авт.-сост. Б.М. Ишмуратов; отв. ред. Л.М. Корытный. Иркутск, 2008. 56 с. : фото, 1л. портр. (Выдающиеся географы Сибири).

- Академик **Мелентьев Лев Александрович**, директор СЭИ СО АН СССР в 1960–1973 гг., председатель Президиума ВСФ АН СССР в 1960–1964 гг. — дважды избирался депутатом Верховного Совета СССР, депутатом Иркутского областного Совета депутатов трудящихся, был делегатом ХХП Съезда КПСС, членом Иркутского обкома КПСС.
- Член-корр. АН СССР **Одинцов Михаил Михайлович**, председатель Президиума ВСФ АН СССР в 1965–1969 гг., директор ИЗК СО АН СССР в 1954–1976 гг. — депутат Верховного Совета СССР 5-го созыва (1958–1962 гг.).
- Академик АН СССР **Юрий Николаевич Руденко** — зам. председателя Президиума ИНЦ СО РАН по общим вопросам, директор СЭИ СО РАН (1973–1988), депутат Верховного Совета СССР.
- Член-корреспондент АН СССР **Владимир Евгеньевич Степанов** (14 декабря 1913, с. Щегловка Донецкого округа Области Войска Донского, Российской империя – 26 августа 1986, г. Москва, РСФСР, СССР) — доктор физико-математических наук, директор СибиЗМИР (1964–1978), председатель Президиума ИНЦ СО РАН (1972–1977). Депутат Верховного совета СССР (1974–1979). Участник Великой Отечественной войны.
- Академик **Логачев Николай Алексеевич**, директор ИЗК СО РАН в 1976–1998 гг., председатель Президиума ВСФ АН СССР (с 1991 — СО РАН) в 1977–1992 гг. — депутат Верховного совета СССР. Был депутатом Совета Союза Верховного Совета СССР 10–11 созывов (1979–1989) от Иркутской области, членом Комиссии по промышленности Совета Союза и член комитета парламентской группы Верховного Совета СССР.
- Академик **Григорий Иванович Галазий** — директор Лимнологического института СО РАН с 1961 по 1987 гг., неоднократно избирался в депутаты местных советов трудящихся, депутат Государственной Думы РФ (созыв 1995 г.). Заместитель председателя комитета по экологии Госдумы РФ. Г.И. Галазий являлся заместителем руководителя рабочей группы по доработке проекта федерального Закона «О внесении изменений и дополнений в Закон РСФСР» «Об охране окружающей природной среды». С участием Г.И. Галазия был подготовлен на основе различных вариантов «Закон о Байкале».
- Академик **Михаил Александрович Грачев**, директор Лимнологического института СО РАН (1987–2015 гг.), инициировал разработку и формирование концепции Федерального закона «Об охране озера Байкал» — работа велась с 1990 г. по 1999 г., было подготовлено более 40 редакций законопроекта. Подготовлены проект перепрофилирования БЦБК и предложения к концепции Федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории». Именно по инициативе и благодаря проделанной работе академиков В.А. Коптюга и М.А. Грачева в 1996 году Байкал был включен в список объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО.

- Член-корр. РЭА **Петр Михайлович Хренов** (1920–2018) — доктор геолого-минералогических наук, профессор, профессор ИГУ и ИрГТУ, заслуженный геолог России, заслуженный работник Республики Бурятия. Работал в системе комбината «ВостСиболово». Участник Конференции по развитию производительных сил Иркутской области 1947 г.

В 1949 г. поступил на работу в Институт геологии ВСФ АН СССР по решению Обкома партии с целью комплектования специалистами нового научного учреждения академии наук в Иркутске. В 1955–1959 гг. — ученый секретарь института. В 1967 г. был приглашен на работу в отдел геологии Бурятского филиала СО АН СССР (Улан-Удэ). С 1972 по 1989 — директор Восточно-Сибирского научно-исследовательского института геологии, геофизики и минерального сырья (ВостСибНИИГиМС). С 1985 по 1992 г. Петр Михайлович руководил экологической секцией при Иркутском горкоме КПСС, выполняя ряд разделов городской и областной экологических программ, участвовал, наряду с другими исследователями — Р.К. Саляев, А.В. Белов, М.Ф. Савченко, Г.Д. Русецкая и др., в работе по составлению «Экологической программы Иркутской области» (1991). Вместе с Г.И. Галазием выступал за решение экологических проблем озера Байкал и природной территории озера.

П. М. Хренов был секретарем партбюро Восточно-Сибирского филиала АН СССР, избирался депутатом Иркутского совета депутатов трудящихся (народных депутатов) в годы работы в ВостСибНИИГиМС.²⁵

- Доктор географических наук **Белов Алексей Васильевич**, зав. лабораторией биогеографии Института географии Сибири и Дальнего Востока (Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН) с 1975 г., с 1977 по 1980 — заместитель директора Института по научной работе. Депутат городского совета в 1985–1993 гг., заместитель Председателя Президиума ИНЦ СО РАН по научной работе в 1992–2001 гг., депутат Иркутской Городской Думы в 1996–2004 гг., где возглавлял Постоянную комиссию по регламенту и депутатской этике. При поддержке А.В. Белова был проведен ремонт библиотеки-филиала № 12 ЦБС г. Иркутска, расположенной в микрорайоне Академгородок. В 2004 решением Городской думы А.В. Белову присвоено звание «Почетного гражданина города Иркутска» за заслуги в области науки, подготовки научных кадров, обеспечении экологической безопасности и международного сотрудничества.
- Академик **Бычков Игорь Вячеславович**, директор ИДСТУ СО РАН с 2007 г. по сегодняшний день, руководитель Иркутского филиала СО РАН (с 2019 г.), председатель Президиума ИНЦ СО РАН (2009–2015 гг.), депутат Думы города Иркутска (2004–2006 гг.). И.В. Бычков с июля 2006 года по апрель 2007 г. занимал должность вице-мэра г. Иркутска.

²⁵ Хренов П.М. Судьба геолога: воспоминания / Иркут. гос. техн. ун-т. Иркутск, 2008. 170 с. : фото.

- Кандидат технических наук **Юрий Алексеевич Гришин**, заместитель директора по научной работе Института систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, депутат Думы города Иркутска в 2007-2014 гг.

За время работы в Думе Ю.А. Гришин основное внимание уделял успешному решению следующих важных для Академгородка вопросов: строительству жилого комплекса «Прогресс», разработке и использованию особого механизма распределения нового жилья и улучшения жилищных условий сотрудников института, приватизации жилья, построенного Академией наук для семей ученых; привлечение для нужд района бюджетных средств из общегородских программ; развитию и оптимизации инфраструктуры Академгородка, его благоустройству и созданию благоприятных условий для труда и отдыха его жителей.

Юрий Алексеевич подчеркивает, что работа ученого-депутата в Иркутском академгородке – это деятельность в особых условиях, когда микрорайон, расположенный на территории города, одновременно находится на земле, которая относится к Федеральной, ведомственной собственности Академии наук, что создает определенные трудности в разрешении многих вопросов.

- В 1987 году на основании Приказа Министерства здравоохранения РСФСР № 575 от 23.04.1987 г. на базе трех прикладных Научно-исследовательских институтов (НИИ эпидемиологии и микробиологии, НИИ травматологии и ортопедии и НИИ гигиены труда и профзаболеваний) был создан Восточно-Сибирский филиал Сибирского отделения Академии медицинских наук СССР (сейчас – ФГБУ Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека), первым руководителем которого стал академик РАН, заслуженный деятель науки РФ **Сергей Иванович Колесников**.

Академик С.И. Колесников — представитель медицинской академической науки г. Иркутска. В 1989 г. избран Народным Депутатом СССР, зам. председателя группы депутатов-медиков Съезда народных депутатов СССР. С 1999 по 2011 г.г. — депутат Государственной Думы ФС РФ третьего-пятого созывов, где был заместителем председателя комитета по образованию и науке и комитета по охране здоровья. За время работы в Государственной Думе он внес на рассмотрение более 80 законопроектов.

- Заведующая библиотекой ВСФ АН СССР **Анна Сергеевна Чумичева** неоднократно избиралась в состав окружной Избирательной комиссии по выборам депутатов трудящихся.²⁶

²⁶ Восточно-Сибирская правда. 1950, 27 окт.

Вместо послесловия

Сотрудники ЦНБ последовательно собирают материал и создают информационные ресурсы о руководителях институтов, о выдающихся деятелях науки г. Иркутска и Иркутской области, об Иркутском академгородке, о сибирских ученых. Подготовлены буклеты и опубликованы статьи об ученых: М.М. Одинцов, Д.П. Гладкочуб, Н.А. Логачев, В.А. Коптиг, Т.Т. Деуля и др. Библиографы участвуют в составлении библиографии к книгам серии «Исследователи Байкала» (о М.М. Кожове, В.М. Сокольникове, В.А. Фиалкове, В.В. Смирнове и др.). Создана Мемориальная электронная библиотека профессора М.М. Кожова, куда вошли информационные ресурсы: полнотекстовая электронная библиотека трудов ученого и литературы о нем, библиографическая база данных книжной Коллекции семейной библиотеки байкаловедов Кожовых, электронные книги о д.б.н. М.М. Кожове и его дочери д.б.н. О.М. Кожовой, авторами которых являются д.б.н. О.Т. Русинек и к.б.н. Л.Р. Измельцева – внучка профессора М.М. Кожова.

Библиотекой изданы очерки по истории иркутской академической науки и об иркутском Академгородке в 2019 и 2023 гг.

Материал располагается на сайте ЦНБ: <http://csl.isc.irk.ru/>. Работа библиотеки по популяризации сибирской, иркутской науки будет продолжена.



Страницы сайта ЦНБ ИНЦ СО РАН

Настоящее издание посвящено 75-летию академической науки Восточной Сибири.

Литература

- Академическая наука в Восточной Сибири : (к 50-летию Иркут. науч. центра Сиб. отд-ния Рос. акад. наук) / Г.А. Жеребцов и др. ; ред-кол.: В.В. Воробьев (отв. ред.) [и др.]. – Новосибирск : Изд-во СО РАН, 1999. – 382, [1] с. : ил.
- Ангаро-Енисейская проблема / Госплан СССР ; под общей редакцией И.Т. Смилги. – Москва : Советская Азия, 1932. – 414, [5] с. : вкл. 2 л. граф. – (Труды Первой Всесоюзной конференции по размещению производительных сил Союза ССР, 1932, Москва ; т. 16).
- Астрономы России, 1971-2017 : справочник. – Казань : Казанский федеральный университет, 2017. – 568 с. О В.Е. Степанове и др.
- Григорий Иванович Галазий: Рыцарь Байкала / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Объед. учен. советы по биол. наукам и наукам о Земле, Ин-т геохимии ; сост. Г. В. Матяшенко, отв. ред. М. И. Кузьмин. - Новосибирск : Изд-во СО РАН, 2004. - 184 с. : ил., 1 л. портр. - (Наука Сибири в лицах).
- Гладкочуб Д.П., Дорофеева Р.П., Егоров К.Н. К 100-летию со дня рождения члена-корреспондента АН СССР Михаила Михайловича Одинцова. Текст: электронный // Геодинамика и тектонофизика. – 2011. – Т. 2, № 4. – С. 425-429. – URL: <https://www.gt-crust.ru/jour/article/view/144/151> (дата обращения: 14.04.2021).
- Василий Васильевич Звонков (1891–1965) – первый председатель Президиума ВСФ АН СССР / сост. Е.М. Кустова ; науч. ред. В.А. Шелехов ; дизайн В.Н. Филатовой ; отв. за вып. И.Л. Трофимов ; ИНЦ СО РАН, ЦНБ ИНЦ СО РАН. – Иркутск, 2019. – (Иркутская академическая наука: вехи истории). – Буклет.
- Иркутский Академгородок – вехи истории : к 70-летию Иркутской академической науки : докум. очерк / авт.-сост.: Е.М. Кустова, И. Л. Трофимов ; Центр. науч. б-ка ИНЦ СО РАН. Иркутск : Изд-во Ин-та географии им. В. Б. Сочавы СО РАН, 2019. – 46 с. : ил.
- Иркутский научный центр СО АН СССР. Проблемы развития науки / Сиб. отд-ние АН СССР ; редкол.: Л.А. Мелентьев [и др.]. – Иркутск : Вост.-Сиб. кн. изд-во, 1967. – 285, [1].
- Иркутский государственный университет: ректоры, деканы, профессора (1918-1998) / В.Т. Агалаков [и др.] ; сост. С.И. Кузнецов. Иркутск : Агентство «КП - Байкал», 1998. 200 с. – На корешке: Иркутский государственный университет. [Вып.] 3.
- Казарин В.Н. Исторические силуэты : [о первых секретарях Иркутского обкома ВКП(б) (КПСС)] // Земля Иркутская. – 1997. – № 8. – С. 62-72.
- Конференция по изучению производительных сил Иркутской области, 4-11 августа 1947 г., Иркутск : тезисы докладов / Академия наук СССР, Совет по изучению производительных сил, Исполком Иркутского обл. Совета депутатов трудящихся ; главный редактор: академик И.П. Бардин. – Москва ; Ленинград : Издательство Академии наук СССР, 1947. – 343 с., [1].
- Куперштох Н.А. Научные центры Сибирского отделения РАН / Н.А. Куперштох ; отв. ред.: В.А. Ламин, В.Д. Ермиков ; Ин-т истории СО РАН. – Новосибирск : Гео, 2006. – 443 с. : фот. – (Сиб. отд-ние Рос. акад. наук. 50 лет).

- Кустова Е.М. Нам рассказали книги, фотографии, архивы ...: о первом директоре СИФИБР СО РАН - Ф. Э. Реймерсе : очерк / Е. М. Кустова ; отв. ред. Т. В. Копытина ; конс. Л. А. Сулейманова ; Сиб. ин-т физиологии и биохимии растений. - Иркутск : Оперативная типография «На Чехова», 2016. - 62 с. : ил., фот.
- Николай Алексеевич Логачев / Институт земной коры СО РАН ; [отв. ред.: С. И. Шерман, К. Г. Леви, Р. П. Дорофеева]. - Новосибирск : Издательство СО РАН, 2007. - 248, [2] с. : ил., [1] л. портр., [20] отд. л. фот., фот. цв. - (Наука Сибири в лицах).
- Лев Александрович Мелентьев : воспоминания о жизни и деятельности / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т систем энергетики им. Л. А. Мелентьева ; [ред.-сост. А. А. Кошелев] ; отв. ред.: А. А. Макаров, Н. И. Воропай. - Новосибирск : Издательство СО РАН, 2011. - 348, [1] с. : портр., [40] л. ил., цв. ил. - (Наука Сибири в лицах).
- Михаил Михайлович Одинцов / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т земной коры, Амакин. геол.-разведоч. экспедиция АК «АЛРОСА» ; отв. ред. Н. А. Логачев. – Новосибирск : Издательство СО РАН, 2001. – 172, [1] с. : портр., [8] отд. л. фот. – (Наука Сибири в лицах).
- Резолюции Первого Восточно-Сибирского краевого научно-исследовательского съезда (Иркутск, 1931) / под общей редакцией: М. И. Кришталь, В. М. Лаврова, М. М. Басова. – Москва ; Иркутск : ОГИЗ, 1932. – 112 с.
- Российская академия наук. Сибирское отделение. 1957-2007: Персональный состав : 50 лет СО РАН / Рос. акад. наук Сиб. отд-ние ; [Сост. Е. Г. Водичев, Г.М. Запорожченко, О.Н. Калинина [и др.]; отв. ред. В. М. Фомин]. – Новосибирск : Наука, 2007. – 603 с.
- Виктор Прокопьевич Солоненко / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т земной коры ; отв. ред.: В. В. Ружич, Р. М. Семенов. – Новосибирск : Изд-во СО РАН, 2004. – 183 с. : ил., 1 л. портр. – (Наука Сибири в лицах).
- Виктор Борисович Сочава / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т географии им. В. Б. Сочавы, Рус. геогр. о-во, Вост.-Сиб. отд-ние ; сост. Е. Г. Нечаева ; ред. А. В. Белов. - Иркутск : Изд-во Ин-та географии им. В. Б. Сочавы СО РАН, 2007. - 111 с. - (Выдающиеся географы Сибири).
- Николай Александрович Флоренсов : [сборник] / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т земной коры ; отв. ред. Н. А. Логачев. – Новосибирск : Издательство СО РАН, 2003. – 168, [2] с. : портр., [6] л. фот. – (Наука Сибири в лицах).

Технический редактор

Дизайн, верстка, техническое редактирование: В.Н. Филатова

Подписано к печати ___.2024. Тираж __ экз.

Заказ №__.

