

## **СИБИРСКОЕ МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ВОЗРОЖДАЕТСЯ**

*В Институте математики СО РАН состоялось Общее собрание Сибирского математического общества. Собрание прошло в день 100-летия со дня рождения академика Анатолия Ивановича Мальцева, одного из основателей Общества и его первого президента.*

На собрании с докладом «Академик Анатолий Иванович Мальцев — к 100-летию со дня рождения» выступил чл.-корр. РАН В.Д. Мазуров. Чл.-корр. РАН С.С. Гончаров выступил с докладом «Развитие идей А.И. Мальцева в теории конструктивных моделей», а также рассказал об истории Сибирского математического общества.

Оргбюро Сибирского математического общества под председательством А.И. Мальцева было создано в марте 1963 года. Было решено регулярно проводить заседания Общества, а также организовать ряд семинаров по различным математическим направлениям. В состав общества предполагалось принимать желающих из числа математиков, имеющих ученую степень или ученое звание, а также учителей средней школы, известных своими работами по преподаванию математики.

С марта по ноябрь 1963 года Оргбюро провело 9 заседаний, на которых с докладами выступили А.И. Мальцев, А.А. Ляпунов и Д.В. Ширков, А.А. Зыков, Ю.Г. Решетняк, М.А. Лаврентьев, П.П. Белинский, И.Н. Векуа, И.И. Данилюк, А.Н. Колмогоров, С.Л. Соболев, Ю.Л. Ершов и М.А. Тайцлин, А.А. Боровков.

4 ноября 1963 года состоялось собрание членов-учредителей Сибирского математического общества, которых к этому времени насчитывалось 64 человека. На собрании было избрано первое правление Общества. Президентом был избран А.И. Мальцев, вице-президентом — А.В. Бицадзе, секретарем — Д.М. Смирнов, казначеем — В.И. Кузьминов. Членами правления были избраны И.Н. Векуа, Л.В. Канторович, М.А. Лаврентьев, Л.В. Овсянников, Ю.Н. Работнов, Ю.Г. Решетняк, С.Л. Соболев, М.К. Фаге, А.И. Ширшов, Н.Г. Яруткин.

4 марта 1966 года Президиум Сибирского отделения АН СССР утвердил Устав Сибирского математического общества. После смерти А.И. Мальцева 7 июля 1967 г. обязанности президента Общества до октября 1968 года исполнял чл.-корр. АН СССР А.В. Бицадзе. В последующие годы пост президента Сибирского математического общества занимали чл.-корр. АН СССР А.И. Ширшов (в 1968—1972 гг.), акад. Ю.Г. Решетняк (в 1972—1981 гг.), акад. С.Л. Соболев (в 1981—1988 гг.; с 1988 года С.Л. Соболев — почетный президент Сибирского математического общества), ак. М.М. Лаврентьев (с 1988 г.).

В 1981 году было образовано Иркутское отделение Сибирского математического общества. С 1981 года тезисы докладов, представленных на заседаниях Общества, начали публиковаться в «Сибирском математическом журнале». В 1983 году было образовано Томское отделение Сибирского математического общества. В том же 1983 году был утвержден новый Устав Общества, который расширил возможности общества. В частности, появилась возможность вступления в Общество институтов СО АН СССР как членов-коллективов. В 1984 году были образованы Кемеровское и Красноярское отделения Сибирского математического общества. Весной 1988 года Сибирское математическое общество насчитывало 254 члена, в том числе 118 в Новосибирске, 42 — в Иркутском отделении общества, 38 — в Томском отделении, 32 — в Кемеровском отделении.

На заседаниях Общества с научными докладами регулярно выступали видные отечественные и зарубежные ученые, обсуждались вопросы преподавания математики в средней школе и вузах. Общество принимало участие в обсуждении и выдвижении кандидатов на Ленинские и Государственные премии, а также в члены Академии наук.

В 1988 году начал издаваться Бюллетень Сибирского математического общества, в котором публиковались аннотации представленных научных докладов, отчеты о деятельности общества, информация о состоявшихся и предстоящих конференциях, школах, семинарах, выставках. В Бюллетене публиковались также воспоминания о видных отечественных ученых — членах Общества.

Одним из направлений деятельности общества были организация и проведение конференций, специальных сессий и семинаров. Общество приняло активное участие в организации Всесоюзной конференции по теории функций, посвященной 100-летию Н.Н. Лузина, Сибирской школы «Алгебра и анализ» и других. В 1988 году была проведена сессия Общества, посвященная 80-летию почетного президента Общества ак. С.Л. Соболева, а в 1990 году — сессия, посвященная 90-летию ак. М.А. Лаврентьева. Усилиями Общества был проведен цикл заседаний и выставок, посвященных истории математики. На заседаниях регулярно обсуждались нерешенные проблемы и перспективы развития современной математики.

Общество всегда уделяло большое внимание воспитанию научной молодежи. В разные годы были проведены цикл заседаний Общества «Молодые математики Сибири — мировой науке», студенческие чтения, приглашались видные ученые из других математических центров страны для чтения лекций в научно-образовательных центрах Сибири. Была учреждена премия Сибирского математического общества для молодых ученых.

В целом деятельность Общества способствовала развитию математических наук, популяризации математики и ее достижений, а также повышению уровня ее преподавания в учебных заведениях различного уровня, подготовке

научной молодежи, росту авторитета науки и статуса ученого в обществе, развитию и укреплению связей с другими математическими организациями.

К сожалению, в начале XXI века общество практически прекратило свою деятельность. Однако опыт Сибирского математического общества и других математических обществ показали, что существование такой общественной организации является крайне необходимым для развития фундаментальной и прикладной математики, повышения квалификации научных кадров и повышения уровня преподавания математики в высшей и средней школах, а также популяризации научных достижений. Поэтому в апреле 2009 года на Объединенном ученом совете СО РАН по математике и информатике был рассмотрен вопрос о возобновлении деятельности Сибирского математического общества и предложен новый проект Устава.

9 апреля 2009 года Общее собрание членов Сибирского математического общества утвердило новый Устав Общества, а 27 ноября 2009 года тайным голосованием Общее собрание избрало президента и правление Сибирского математического общества. Президентом Сибирского математического общества избран чл.- корр. РАН С.С. Гончаров.

Члены Правления Сибирского математического общества: ак. А.А. Боровков, главный редактор журнала «Математические труды», д.ф.-м.н. Е.П. Вдовин, заместитель директора ИМ СО РАН, чл.-корр. РАН А.Ю. Веснин, заведующий лабораторией ИМ СО РАН, чл.- корр. РАН С.С. Гончаров, декан ММФ НГУ, заведующий отделом ИМ СО РАН, главный редактор журнала «Вестник НГУ. серия математика, механика, информатика, ак. Ю.Л. Ершов, директор ИМ СО РАН, д.ф.-м.н. С.И. Кабанихин, г.н.с. ИМ СО РАН, д.ф.-м.н. А.И. Кожанов, г.н.с. ИМ СО РАН, ак. А.Н. Коновалов, г.н.с. ИВМиМГ СО РАН, руководитель общефакультетского семинара ММФ НГУ, д.ф.-м.н. Ю.Д. Корольков, директор ИМЭИ ИрГУ, проф. С.С. Кузиков, декан математического факультета АлтГУ, д.ф.-м.н. А.М. Кытманов, директор ИМ СФУ, ак. М.М. Лаврентьев, советник РАН, главный редактор «Сибирского журнала индустриальной математики», д.ф.-м.н. М.М. Лаврентьев (мл.), декан ФИТ НГУ, чл.-корр. РАН В.Д. Мазуров, заведующий отделом ИМ СО РАН, председатель Олимпиадного комитета СО РАН, д.ф.-м.н. А.Г. Марчук, директор ИСИ СО РАН, ак. Б.Г. Михайленко, директор ИВМиМГ СО РАН, к.ф.-м.н. В.Б. Николаев, декан математического факультета ОмГУ, ак. Ю.Г. Решетняк, советник РАН, руководитель общеинститутского математического семинара ИМ СО РАН, д.ф.-м.н. М.В. Семенова, в.н.с. ИМ СО РАН, чл.-корр. РАН И.А. Тайманов, заведующий лабораторией ИМ СО РАН, главный редактор журнала «Сибирские электронные математические известия», д.ф.-м.н. М.П. Федорук, заместитель директора ИВТ СО РАН, д.ф.-м.н. А.П. Чупахин, заместитель директора ИГиЛ СО РАН.

**При подготовке данной статьи были использованы материалы, предоставленные г.н.с. ИМ СО РАН д.ф.-м.н. А.И. Кожановым**

**Источник:**

Сибирское математическое общество возрождается // [Наука в Сибири](#). - 2010.  
- N 3. - С.2.