

НЕДЕЛЯ
ГЕОГРАФИИ
В ИРКУТСКЕ

ка Михаила Алексеевича Лаврентьева. Его деятельности на посту председателя СО АН, директора Института гидродинамики в музее отведено значительное место.

До создания СО АН он сделал немало для развития отечественной математики, механики, авиации, стоял у истоков первых советских ЭВМ, был одним из организаторов Московского физтеха.

Среди экспонатов особый интерес представляют подлинные документы: свидетельство об окончании М. А. Лаврентьевым Казанской гимназии, студенческий билет Казанского университета, документ о стажировке ученого во Франции — в Сорбонне, удостоверение действительного члена Академии наук СССР, авторские свидетельства. В музее представлены также научные труды Михаила Алексеевича, работы его учеников. Материалом о многогранной деятельности этого удивительного человека отведено в музее три зала.

О Михаиле Алексеевиче рассказывает также цветной слайд-фильм, озвученный на трех языках. Восемь видеофильмов — об истории Сибирского отделения и его организаторе.

В экспозиции можно увидеть

душно считаем крайне важным делом сбор и хранение материалов и документов, представляющих исключительно богатую и разнообразную духовную и научную жизнь Академгородка за годы его существования.

Семья Климовых: «Мы много открыли для себя об этом удивительном ученом и замечательном человеке, настоящем патриоте нашей Родины, благодарим создателей музея».

«Мы — работники КЮТа, детица М. А. Лаврентьева, благодарим организаторов мемориального музея за великолепно выполненную экспозицию. Мы очень рады, что этот музей, наконец, создан, и уверены, что он будет служить делу воспитания молодежи».

Сотрудники Института кибернетики, г. Москва: «Экспозиция музея производит большое впечатление, потому что показывает, сколь много можно достичь, если начинать с умом и не проявлять излишества. Спасибо вам за музей Лаврентьева».

Вот какие слова сказали о музее писатели России: «Еще раз убеждаешься, что мир движим людьми одержимыми, для которых жизнь — это служение своей матери-Родине. В этом чудом-дух захватывает от чув-

ством умом, видел и понимал задачи и будущее России».

«Гениальный математик, переклассный физик, плодотворный исследователь».

«Идея неизбежного отмирания одного и расцвета другого, борьба за новое, лучшее, прогрессивное — жила в нем и была одной из самых сильных сторон его личности».

«Огромный здравый смысл, реализм и вера в интуицию характерны были для Михаила Алексеевича».

«На всех этапах своей деятельности М. А. Лаврентьев с поразительной точностью умел почувствовать и выделить из огромного множества проблем самые главные».

«Сосредоточение в одном лице ученого, организатора, хозяйственника, педагога — очень немногим дано судьбой, а для М. А. Лаврентьева было характерными качествами».

Деятельность Михаила Алексеевича была отмечена многочисленными наградами как отечественными, так и иностранными. Золотая Звезда Героя Социалистического Труда, четыре ордена Ленина, пять орденов Трудового Красного Знамени, Орден Отечественной войны, Ор-

Вопросы, связанные с разработкой проектов закона о Байкале, рассматривались на очередном заседании Восточно-Сибирского филиала Географического общества в Институте географии СО АН СССР. Заседание этой научно-общественной организации проходило в рамках недели географии и экологии, проводимой Географическим обществом страны.

Обмен мнениями шел не только по конкретным проектам закона, опубликованным в прессе, но и по другим проектам, в частности, по проекту, готовящемуся учеными СО АН в сотрудничестве с юристами. В результате суждения были как общего характера, так и по конкретным проектам, причем и солидарные по звучанию, и довольно оригинальные.

Выступающими подчеркнуто, что если это будет первый закон такого экологического рода, то подходить к его разработке следует особенно тщательно, как ориентиру для других подобных законов (например, об Аралии или Волге) и даже как эталону, обязательно подчеркивая уникальность Байкала, его значение и ценность как участка или объекта мирового наследия. В нескольких выступлениях отмечен декларативный характер большинства статей, опубликованных проектов, а такой закон должен содержать четкие разрабатываемые критерии — формы собственности, принципы, зонирование, нормы воздействия и в целом регламент природопользования, характер управления (выступления А. Абалякова, А. Мартынова, А. Яковсона).

Отмечено, что в нашу сложную и быстро меняющуюся жизнь проекты закона уже входят в противоречие с проектом новой конституции России. Важно, чтобы и проект, и сам закон изначально соответствовали международным нормам. Это должно быть в первую очередь убедительно подтверждено.

Напомним исключительные, общепризнанные значения достояния экосистемы Байкала, А. Сутурин акцентировал внимание на уникальности байкальской воды — ее качества, количества, экологической и экономической ценности, перспективы использования. Закон о Байкале, сказал он, должен исходить из необходимости юридического признания этого. И в разработке такого закона обязательно должны принять активное участие ученые Иркутского научного центра.

Несмотря на ряд высказываний о неприемлемости опубликованного проекта «Закона РСФСР об охране природы Байкальского экологического региона» в целом, данный проект содержит немало резонных положений и сравнительно логичных статей. Вместе с тем отмеченные соображения, недостаток конкретности юридического и территориального характера, как и требования фундаментальности концепции закона с позиций не сиоцинистской социально-экономической ситуации, а общечеловеческих ценностей, — все это диктует важность и необходимость новых проектных проработок закона.

В. СНЫТКО,
доктор географических наук,
В. ПАРФЕНОВ,
кандидат географических наук.



19 ноября 1991 г. — 91-я годовщина со дня рождения академика М. А. Лаврентьева, основателя и организатора Сибирского отделения Академии наук СССР.

И чем дальше уходят годы, тем ярче вырисовывается цельная фигура ученого, организатора, педагога, патриота своей Родины. Это отчетливо прослеживается на материалах музей-

А МУЗЕЙ ВСЕ ЖЕ ЛАВРЕНТЬЕВСКИЙ!

ной экспозиции, оформленной год назад, к 90-летию М. А. Лаврентьева.

Первыми посетителями созданного музея были члены Президиума СО АН СССР и участники международных Лаврентьевских чтений.

Сегодня нашему музею исполнился год. За это время его посетили более двух тысяч человек. Без преувеличения можно сказать, что в посетителях отразилась география нашей страны — от Прибалтики, Киева, Одессы — до Владивостока и Камчатки. Гостями нашего музея были ученые, журналисты из США, Англии, Канады, Франции, Японии, Германии, Китая, Анголы...

Наши гости — студенты и школьники, ученые и рабочие, ветераны, журналисты — оставили свои впечатления, теплые записки в книге отзывов о музее, часто завершаясь словами: «А музей все же Лаврентьевский!» И это закономерно, так как мы старались сделать наш музей настоящим культурно-просветительным центром по пропаганде истории сибирской науки и ее организатора, академика М. А. Лаврентьева.

Коллектив музея, кроме экскурсионной работы, проводит встречи с народными депутатами района, учащимися школ.

Музей расположился в одном из коттеджей на улице Золотодолинской в удивительно красивом месте — кругом лес, по соседству мелководная река Зырянка. Официально он называется Музеем истории Сибирского отделения АН СССР.

Собранные в нем экспонаты повествуют о событиях, начиная с 1957 года, когда на востоке страны решено было создать крупнейший научный центр. Тщательно подобранные фотографии рассказывают о начале строительства Академгородка, возведении первых жилых домов и зданий научно-исследовательских институтов, о визите в Сибирь Первого секретаря ЦК КПСС Н. Хрущева...

Создание СО АН СССР с сравнительно короткое время стало возможным в немалой мере благодаря неутомимой энергии, усилиям его инициатора и первого председателя, академи-

также материалы, демонстрирующие жизнь и быт переселенцев Золотой долины — так ими было названо место, где ныне Академгородок и где теперь расположено наш музей.

Лучше, чем посетители, о музее не скажешь. Вот одна из записей: «Открытие музея — событие не только значительное, но и, к сожалению, очень редкое. Тем более в Новосибирске, в котором так мало мест, где сохраняется прошлое... Сейчас настоящее словно заслонило прошлое, как бы не до него. Накормить бы да одеть страну. Но и эту, самую злободневную сегодняшнюю задачу нельзя решить, пренебрегая прошлым, накопленным опытом, без интереса к тем, кто был до нас».

Туристы из Улан-Удэ написали: «Большая жизнь, как легенда, и много сделано. Россия всегда имела блестящие умы и гордилась ими. Так пусть память о крупном ученом М. А. Лаврентьеве живет долго».

Московский тележурналист В. Листьев кратко, но очень емко сказал: «Замечательный музей прекрасного Человека. Спасибо всем, кто сохраняет память о нем с такой теплотой и заботой».

«Огромное спасибо всем сотрудникам музея за предоставленную возможность прикоснуться к жизни замечательного человека», — написали ученики 6 класса 162-й школы Новосибирска.

Представители «Росинкома» заявили о себе: «Мы попробуем продолжить, а кое-что и возродить из начатого Михаилом Алексеевичем Лаврентьевым».

Туристы из Москвы: «Выражаем искреннюю благодарность за любовь к своему краю, за сохранение доброй памяти академика М. А. Лаврентьева».

Туристы из Ленинграда тоже сказали свое слово: «Товарищи! Да это так здорово — то, что вы здесь сделали, показываете, о чем рассказываете! Успехов вам и такой же неутомимости, как у человека, кому все посвящено. Большое спасибо!»

Вот оценка участников симпозиума «Научные знания, как объект исследования»: «Едино-

ства благодарности к тем, кто и в прошлом, и в настоящем творил великую историю Сибири, кто создал этот удивительный город науки, город будущего. А Михаилу Алексеевичу Лаврентьеву — самый низкий поклон этому удивительному Человеку».

Сейчас — взгляд на экспозицию со стороны иностранных посетителей.

Профессор Стивен Коткин, Принстонский университет (США): «Сердечно благодарю за прекрасную выставку. Я полностью разделяю ваше глубокое уважение к науке и теперь значительно лучше понимаю ваше восхищение Михаилом Алексеевичем Лаврентьевым и всем, кто он сделал».

Профессор Уильям Уоллес, университет г. Глазго (Великобритания): «Посетить мемориал столь знаменитого и влиятельного ученого — это большая честь. Я надеюсь, что город и научное сообщество, основанное Лаврентьевым, будут процветать и способствовать развитию общества».

Доктор Манфред Шпэт из Германии: «Имя Михаила Лаврентьева нам известно по проблеме научно-технического творчества, которой мы занимаемся. Но увидеть музей, посвященный удивительному ученому, для меня огромное счастье. Содержательная часть музея представляет огромный международный интерес. И мы будем рады видеть ваш музей в Мюнхене».

Изменилось ли отношение людей к Михаилу Алексеевичу Лаврентьеву по прошествии времени? Нет, он по-прежнему остается для нас выдающимся ученым и легендарной личностью, потому что он до конца жизни оставался патриотом своей страны, в высоком смысле этого слова, настоящим русским интеллигентом, — так говорили соратники М. А. Лаврентьева, участники диспута, недавно проведенного в музее.

Вот несколько оценок участников диспута:

«М. А. Лаврентьев умел увлекать и убеждать людей».

«Лаврентьев — оригинальный мыслитель, с государствен-

ден, Октябрьской Революции, медаль «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.», две медали лауреата Государственной и одна — Ленинской премий. Крест Командора ордена Почетного Легиона — таков итог признания заслуг М. А. Лаврентьева.

Михаил Алексеевич был избран иностранным членом многих Академий наук: Чехословакии, Финляндии, Болгарии, Франции, Польши и др. Он был удостоен звания Почетного гражданина г. Новосибирска.

15 октября 1980 года М. А. Лаврентьев скончался в Москве. Урна с его прахом была перевезена в Новосибирск и захоронена в Академгородке.

Память о Михаиле Алексеевиче, его идеях и его делах увековечена. В его честь названы пик на Памире и научно-исследовательский корабль, проспект Академгородка и улицы в Казани и Долгопрудном, Институт гидродинамики и ФМШ, установлен памятник-бюст в Академгородке, в Академии наук учреждена Золотая медаль имени Лаврентьева, которой был удостоен академик Л. В. Овсянников, передавший ее нашему музею. Но, пожалуй, самое главное для увековечения памяти ученого — это его научная школа, его ученики, развивающие его идеи. И обо всем этом можно узнать в нашем музее.

Работа по развитию музея продолжается. Мы нуждаемся в натуральных экспонатах, фотографиях, документах, воспоминаниях — любых материалах, отражающих деятельность академика М. А. Лаврентьева и его современное развитие его идей. Будем очень признательны, если вы откликнетесь на нашу просьбу, и мы расширим нашу экспозицию. Приглашаем посетить музей в новосибирском Академгородке на ул. Золотодолинской, 77. Наш телефон: (383-2) 35-05-89.

Приходите, посмотрите, вспомните, что в нашем городе работал в науке человек, который навсегда вписал свое имя в историю и страны, и науки.

В. БАХТИН,
директор музея.
НОВОСИБИРСК