



МГУ им. М. В. ЛОМОНОСОВА — 250 лет

25 января 2005 г. исполнилось 250 лет крупнейшему учебному заведению России — Московскому государственному университету им. М. В. Ломоносова, который по праву считается старейшим. Он основан указом императрицы Елизаветы Петровны от 12 января 1755 года (25 января по новому стилю).

МГУ является особо ценным объектом культурного наследия народов России. Он осуществляет подготовку студентов по 27 направлениям и 57 специальностям, а также аспирантов и докторантов по 168 научным специальностям, охватывающим практически весь спектр современного университетского образования. В настоящее время в МГУ обучается более 40 тысяч студентов, аспирантов, докторантов, специалистов в системе повышения квалификации. Кроме того, при МГУ занимаются около 10 тыс. школьников.

МГУ — ведущий научный центр России, в составе которого сформировались крупные научные школы, работают Нобелевские лауреаты, лауреаты Ленинской премии, государственных премий СССР и России. Ученым МГУ принадлежат 12 % всех открытий, зарегистрированных в бывшем СССР. Их труд отмечен 60 Ленинскими премиями, 120 Государственными премиями СССР. За последние 10 лет более 40 работ ученых МГУ удостоены Государственной премии Российской Федерации. Только в подписанном недавно Президентом РФ указе из 29 работ, отмеченных Государственных премий за последний год, шесть выполнены учеными Московского университета.

В структуру МГУ входят 29 факультетов, 15 научно-исследовательских институтов, 4 музея, более 350 кафедр, научный парк, ботанический сад, научная библиотека, имеющая фонд в 9 млн томов, издательство, типография, культурный центр, школа-интернат, в которой обучаются около 300 талантливых ребят со всей России.

В последние годы университет осуществил ряд новых программ. Открыто 9 новых факультетов; создано 47 кафедр и 22 научные лаборатории; введено более 200 новых учебных планов и учебных программ, начаты научные исследования по 30 новым междисциплинарным программам. В числе новых подразделений — факультет наук о материалах (ФНМ), созданный в 1991 г. на основании совместного постановления Государственного комитета СССР по народному образованию и Президиума АН СССР. Необходимость такого факультета в классическом университете была продиктована насущными потребностями быстро развивающейся науки и техники на рубеже XXI в., особенно в областях, находящихся «на стыке» различных наук. ФНМ является междисциплинарным факультетом, предназначенным для формирования специалистов, подготовленных с целью проведения исследований в смежных областях химии, физики и механики материалов, для воспитания элитарных материа-



ловедов-исследователей, приобретших за годы обучения как хорошие навыки экспериментальной работы, так и усиленную общенаучную подготовку. Бесменным деканом Ф1-1М является академик РАН Ю. Д. Третьяков.

Юбилей МГУ отмечен с большим размахом. Поздравить коллектив университета приехало много гостей: более 100 делегаций из разных университетов мира, свыше 300 зарубежных участников конференции, почти 400 ректоров университетов России. Юбилейные мероприятия включали расширенное заседание Ученого совета МГУ 20 декабря 2004 года, запуск спутника «Татьяна» 20 января 2005 года, юбилейные торжества в Кремлевском Дворце 25 января и многое другое. 24 января в МГУ прошла международная конференция «250 лет Московскому государственному университету им. М. В. Ломоносова», на которой присутствовали ректоры из зарубежных стран, нобелевские лауреаты, ректоры российских вузов и президент Республики Киргизия А. А. Акаев. 25 января, в Татьянин день, состоялось вручение главного подарка университету к юбилею — открытие фундаментальной библиотеки Московского государственного университета. На открытие библиотеки, которую ректор МГУ В. А. Садовничий называет «интеллектуальным центром», приехал президент РФ В. Путин.

Поздравить коллектив Московского университета прибыл президент Национальной академии наук Украины, президент Международной ассоциации академий наук Б. Е. Патон. Он пожелал МГУ дальнейшего процветания и вручил В. А. Садовничему медаль от Международной ассоциации академий наук. В свою очередь В. А. Садовничий объявил о решении Ученого совета университета присвоить Б. Е. Патону звание Почетного доктора МГУ им. М. В. Ломоносова.