

Впереди у МГУ трудный путь

Двадцать пятого января нынешнего года Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова отметил своё 260-летие. Накануне этого события Владимир Путин президентским указом переназначил академика Виктора САДОВНИЧЕГО на должность ректора этого вуза сроком на пять лет.



Примечательно, что в 1992 году Виктор Антонович был избран ректором на первых в истории Московского университета демократических выборах Советом учёных советов МГУ. В 1996, 2001 и 2005 годах он избирался на эту должность таким же образом. А 21 декабря 2009 года Указом Президента РФ № 1455 был назначен ректором МГУ имени М. В. Ломоносова сроком на пять лет.

Важно, что за годы ректорства Садовничего Московский университет получил статус российского самоуправляемого (автономного) высшего учебного заведения (1992); при нём возобновилась деятельность Татианинской церкви (1995); принят новый устав Московского университета (2008) и федеральный закон, закрепляющий особый статус МГУ имени М. В. Ломоносова как уникального научно-образовательного комплекса (2009).

И, что не менее важно, в структуре ведущего вуза страны один за

другим стали создаваться новые факультеты, отвечающие потребностям времени: фундаментальной медицины (1992), государственного управления (1993), Высшая школа бизнеса МГУ (факультет) (2001), биоинженерии и биоинформатики (2002), мировой политики (2003), Высшая школа государственного администрирования (факультет) (2005), физико-химический (2006, с 2011-го факультет фундаментальной физико-химической инженерии). Были созданы Московская школа экономики (факультет) (2004), Высшая школа государственного аудита (факультет) (2006), Высшая школа телевидения (факультет) (2006), Высшая школа современных социальных наук (факультет) (2006), факультет политологии (2008), факультет биотехнологии (2013) и другие.

За более чем 20-летний период в структуре вуза появились Научный парк (1992), Музей истории Московского университета (1993), Музей

камня, Институт математических исследований сложных систем (1995), а также филиалы, действующие в таких городах, как Севастополь (1999), Астана (2000), Ташкент (2006), Баку (2008), Душанбе (2009). Были открыты представительства МГУ имени М. В. Ломоносова в Китайской Народной Республике и США. В общей сложности за это время было создано более 100 новых кафедр, научных центров и институтов.

Знаменательно, что к 250-летию Московского университета, в 2005 году, был открыт Интеллектуальный центр — Фундаментальная библиотека МГУ. Затем построены Медицинский научно-образовательный центр, первый, Шуваловский, учебный корпус, где теперь размещаются философский, исторический факультеты и факультеты государственного управления и политологии. Позже открыт второй, Ломоносовский, учебный корпус (2012). А также третий учебный корпус для экономического факультета, и четвёртый, где в 2013 году начали учиться студенты юридического факультета и Высшей школы государственного аудита.

Таким образом, закономерно, что достигнутые успехи в области образования и науки с 1992 по 2014 год и 260-летие Московского университета послужили поводом, чтобы вновь назначенный ректором МГУ имени М. В. Ломоносова президент Российской Союза ректоров Виктор Садовничий в канун 2015 года, 25 декабря, дал обширную пресс-конференцию в Международном информационном агентстве «Россия сегодня».

Поблагодарив собравшихся за поздравления с назначением на должность ректора, Виктор Антонович подчеркнул, что это большая ответственность. Впереди, по его словам, очень трудный путь. «Мы находимся на таком отрезке времени, и в образовании, и в экономике, когда от нас требуется больше усилий, чем обычно. Мне кажется, что мы можем сделать больше, учитывая наш потенциал, — и заметил: — Один из предыдущих ректоров, очень уважаемый мною, говорил, что Московский университет — неуправляемый. Но, правда, он добавил: и непотопляемый. И этот огромный корабль, где около 100 тысяч студентов, сотрудников и обучающихся по разным образовательным программам, должен в этом беспокойном океане плыть быстро. И для меня главное: наметьте те направления, по которым мы должны стимулировать внутрен-

нюю жизнь университета, где мы, безусловно, должны быть лидерами. Я думаю, что предстоящий пятилетний период будет периодом довольно сильных мотиваций для каждого в Московском университете. И чтобы никто не ожидал, что это будет время послабления с моей стороны в плане руководства».

На пресс-конференции ректор осветил основные направления работы МГУ имени М. В. Ломоносова на ближайшие пять лет. Среди них одно из первых мест занимает реализация проекта по созданию университетской научно-технологической долины «Воробьёвы горы». По словам Виктора Антоновича, уже определена концепция её развития. Главная задача состоит в том, чтобы воплотить в конкретные технологии идеи и научные достижения молодых учёных. Для этого на территории в 100 гектаров, расположенной на новой территории МГУ за Ломоносовским проспектом, на стороне, где стоят Шуваловский и Ломоносовские корпуса, планируется создать кластеры. В них будут заниматься информационными технологиями, медико-биологическими исследованиями, робототехникой, нанотехнологиями, наукой о земле и т. д. Благодаря технологическим линиям создаваемые образцы будут передавать в производство на заводы, которые МГУ имеет на сопредельных территориях: в Московской области, в том числе завод по производству новых композитов в Балашихе, или Туле, где производится инновационное медицинское оборудование. Строится завод для изготовления технологических продуктов специального назначения в городе Алексин.

Виктор Антоновичбеждён, что организовать научно-технологическую долину нельзя без союза с крупными фирмами и корпорациями, такими как «Росатом», «Роснефть» и «Газпром»: «Мы предполагаем, что они будут сотрудничать на территории долины с учёными Московского университета, и вместе будут выбирать направления исследований и создания новых технологий». Здесь же будут возведены выставочный и спортивный комплексы; построено общежитие на пять тысяч мест и школа для одарённых детей, в которой смогут учиться ребята со всей России. Как сказал Виктор Садовничий: «Я рассчитываю, что эта научно-технологическая долина станет гордостью страны, потому что она делается в интересах науки и будущего».

Отвечая на вопрос о том, как в Московском университете стимулируется работа молодых специалистов, Виктор Антонович заметил, что ещё 20 лет назад он выдвинул идею «100 + 100», чтобы ежегодно продвигать по служебной лестнице 100 молодых людей в возрасте до 33 лет, имеющих степень кандидата или доктора наук, предоставляя им при этом, вне очереди, без ущерба для других, дополнительную ставку доцента или профессора. По этой программе уже отучились около 1000 человек.

Также в течение 20 лет в университете работает система поддержки молодых преподавателей и учёных, в рамках которой им из внебюджетных средств по особым критериям выделяют ежемесячные стипендии на один календарный год. Недавно на учёном совете было присуждено 113 таких стипендий. В дополнение благотворительный фонд «Вольное дело», возглавляемый выпускником МГУ, российским предпринимателем Олегом Дерипаской, в течение 15 лет ежегодно выделяет примерно 10 миллионов рублей для стипендий, на которые специальное жюри отбирает более 100 молодых людей. Совет молодых учёных ежегодно присуждает свои премии. Для талантливой молодёжи введена Шуваловская премия (первой и второй степени), которую ежегодно получают около десяти человек. Она составляет значительную сумму, которая поступает из внебюджетных средств. Как и в других вузах, в МГУ имени М. В. Ломоносова поощряется публикационная активность.

В 2014 году, по словам Виктора Садовничего, на стимулирование авторов было выделено 180 миллионов рублей. При этом ректор подчеркнул, что в университете создана научометрическая система «ИСТИНА» (Интеллектуальная Система Тематического Исследования Научно-технической информации) — одна из мощнейших в России. Ею пользуются многие, в том числе министерства. Она позволяет получать объективные данные о кандидатах на грант. Московский университет также тратит значительные средства (около трёх миллионов рублей в год!) на олимпиаду школьников «Покори Воробьёвы горы!», которая проводится совместно с газетой «Московский комсомолец», с целью поиска и поддержки талантливой молодёжи из самых удалённых уголков России.

На почти двухчасовой пресс-конференции представители СМИ получили исчерпывающие ответы на свои вопросы, касающиеся,

в частности, стратегии будущего. А она, по утверждению Виктора Антоновича, определена Программой развития Московского университета до 2020 года, одобренной Правительством Российской Федерации 27 сентября 2010 года. Немаловажно, что 3 февраля 2013 года первое заседание Попечительского совета МГУ имени М. В. Ломоносова, который возглавил президент России Владимир Путин, как раз и было посвящено первым результатам и перспективам реализации этой программы, а также созданию на базе Московского университета научно-технологической долины «Воробьёвы горы». Остаётся придерживаться её, работать эффективно, целенаправленно и ответственно, «показывая другим пример, как надо учить».

К этому можно добавить, что Московский университет постоянно подтверждает свою лидирующую роль в фундаментальных научных исследованиях. В 2014 году на орбиту запущен комплекс научной аппаратуры «РЭЛЕК» (Релятивистские ЭЛЕКтроны), разработанный и созданный учёными Научно-исследовательского института ядерной физики МГУ имени М. В. Ломоносова в кооперации с отечественными и иностранными партнёрами. В конце прошлого года в горах Карачаево-Черкесии была открыта уникальная астрономическая обсерватория с 2,5-метровым телескопом. Хотя по размерам он второй в России, но по автоматике и возможностям — самый мощный.

Можно подчеркнуть, что Московский университет является площадкой ведущих мировых научных форумов, научных ассамблей, Фестиваля науки. Его факультеты, институты, филиалы регулярно с научными, образовательными и культурными миссиями посещают представители мирового сообщества.

В 2014 году успехи МГУ имени М. В. Ломоносова были отмечены позициями в мировых вузовских рейтингах: в российском рейтинге «Эксперт РА» Московский университет традиционно занял первое место, а в рейтинге университетов стран BRICS вошёл в топ-5.

Материал подготовила Алла БУЛОВИНОВА

На снимке: в зале заседаний учёного совета МГУ имени М. В. Ломоносова Виктор Садовничий (в центре) и участники расширенного заседания ректоров вузов Индии и Президиума Российского Союза ректоров.