

## УРАЛЬСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ АКАДЕМИИ 85 ЛЕТ

И.В. Дементьев

Первый технический вуз на Урале – Уральская государственная горно-геологическая Академия, отметил свои 85 лет.

Необходимость открытия на Урале именно горного института была продиктована самой его сутью – богатейшая минерально-сырьевая база не могла не востребовать соответствующего основательного образования. Уральский горнопромышленный комплекс является основой социально-экономической истории этого уникального края, вот уже более 300 лет верой и правдой продолжающего служить Российской государству.

За это время история многократно подтверждала его значение в экономике России, его огромную устойчивость как базы всего промышленного потенциала, что особенно наглядно подтвердилось в 1941–45 гг. – наиболее тяжелые годы ушедшего XX века.

Академия была создана в соответствии с «Законом об учреждении горного института в г. Екатеринбурге», утвержденным 3(16) июля 1914 года Российским Императором Николаем II. 5(18) января 1917 года Император в ответ на просьбу Строительной комиссии, занимавшейся организацией института, дал согласие именовать его впредь «Уральским горным институтом Императора Николая II».

Торжественное открытие института состоялось 9(22) октября 1917 года, учебные занятия начались 10(23) октября 1917 года.

С 19 октября 1920 года Уральский горный институт в соответствии с декретом Совета Народных Комиссаров РСФСР № 445 вошел в качестве отдельного подразделения в состав организованного Уральского государственного университета.

В сентябре 1930 года Уральский горный институт был восстановлен как самостоятельный вуз. Приказом Главного управления учебными заведениями народного Комиссариата тяжелой промышленности СССР от 18 декабря 1934 года № 26/644 Уральский горный институт переименован в Свердловский горный институт. Распоряжением Совета Министров

РСФСР от 10 июля 1991 года № 736-р он переименован в Уральский горный институт.

Приказом Госкомвуза России от 28 октября 1993 года № 298 Уральский горный институт переименован в Уральскую государственную горно-геологическую академию.

Значительный вклад в развитие академии внесли выдающиеся ученые и специалисты горного дела – академики А.В. Шубников, Л.Д. Шевяков, Н.А. Стариakov, Н.В. Мельников, профессоры К.К. Матвеев, П.К. Соболевский, П.И. Преображенский, А.А. Гапеев, Н.А. Шадлун, М.Ф. Ортин, А.И. Смирнов, С.А. Федоров, Г.П. Саковцев, Г.Н. Вертушков, И.И. Вахромеев, Г.А. Кейльман, М.О. Клер, А.Е. Малахов, А.Н. Ходалевич, А.И. Веселов, В.Р. Кубачек, А.С. Щукин, А.Т. Кмитовенко, Б.А. Носырев, А.Е. Троп, И.В. Дементьев и др.

За годы своей деятельности академия подготовила для работы на горнодобывающих и геологоразведочных предприятиях, в научно-исследовательских и проектно-конструкторских институтах отрасли около 50 тысяч инженеров. Среди выпускников академии видные ученые, руководители производственных объединений, шахт, карьеров, обогатительных фабрик, геологоразведочных и геофизических служб.

Среди окончивших академию 5 Героев Советского Союза и один Герой России, 12 Героев Социалистического Труда, 8 действительных членов и членов-корреспондентов АН СССР и РАН, 7 Заслуженных деятелей науки и техники, 19 лауреатов Ленинской премии и более 70 лауреатов Государственной премии.

Академия является ведущим научным и методическим центром в сфере горных и геологических наук, осуществляет подготовку специалистов для организаций и предприятий горной промышленности и геологоразведочных служб.

На кафедрах академии работают 487 преподавателей, среди которых 104 профессора и 232 доцента. Среди них почетные, действительные члены и члены-корреспонден-

ты различных российских и международных Академий, обладатели почетных званий Российской Федерации. В учебном процессе и в подготовке научных кадров всегда активно участвовали ученые УрО РАН. В настоящее время в Академии работают академики Коротеев В.А., Ватолин Н.А., чл.-корр. Яковлев В.Л., доктора наук Уткин В.И., Кормильцев В.В. и др.

На шести факультетах академии с дневной и заочной формой обучения, центре экономики и информатики, бизнес-школе, факультете дополнительного профессионального образования обучается около 7000 студентов и слушателей по программам всех проблем минерально-сырьевого комплекса. При академии работает горно-геологический лицей в составе факультета довузовской подготовки.

В современных условиях академия все более активно переходит на целевую подготовку специалистов в соответствии с договорами с промышленными предприятиями.

В 1937 году при академии был открыт Уральский геологический музей, являющийся теперь уникальной сокровищницей минеральных богатств Урала. В фондах музея находится более 30 тыс. экспонатов, используемых студентами при изучении минералогии, петрографии и полезных ископаемых Урала.

Академия принимает участие в выполнении ряда государственных научно-технических программ. В академии сформировались научные школы по поискам, разведке, технологии добычи и обогащения различных видов минерального сырья, подземному строительству, электрификации и автоматизации производственных процессов в горной промышленности, конструированию и оптимизации горного технологического оборудования.

Развиваются деловые контакты с иностранными компаниями и учебными заведениями Италии, Германии, Болгарии, Франции, Польши, Китая, США по сотрудничеству в подготовке специалистов, внедрению передовых технологий, стажировке преподавателей и экономической учебе работников горнодобывающих предприятий Урала, содействию горным предприятиям Урала в создании совместных предприятий.

В 1991 году академия выступила инициатором возрождения Уральских горнопромышленных съездов как формы коллективного анализа и управления горным производством в

Уральском регионе, организовала Уральскую горнопромышленную ассоциацию.

За период 1991–2002 гг. проведено 7 Уральских горнопромышленных съездов во всех основных горно-геологических центрах Урала, возрождено издание журнала «Уральское горное обозрение» – вышло 25 номеров по всем проблемам Уральского горнопромышленного комплекса.

Академия издает журналы «Известия вузов. Горный журнал», «Известия уральской государственной горно-геологической Академии», межвузовские сборники по проблемам геологии и горного дела.

Лаборатории и кабинеты академии оснащены современным оборудованием, вычислительной техникой и объединены локальной компьютерной сетью, подключенной к системе Интернет.

В летний период студенты, в соответствии с учебными планами специальностей, проходят учебно-методические и производственные практики на базах практик академии или непосредственно на предприятиях.

Библиотека академии располагает книжным фондом, насчитывающим около 700 тыс. томов по различным областям науки, техники, культуры и искусства.

Медицинское обслуживание студентов проводится в поликлинике, находящейся в студенческом городке и санатории-профилактории.

Физической культурой и спортом студенты занимаются в Доме спорта академии, имеющем 7 спортивных залов, шахматный клуб и тир, лыжную базу на Уктусских горах. Культивируется 22 вида спорта. Кафедра физической культуры является одной из лучших в России. Здесь подготовлено более 100 мастеров спорта, 5 мастеров спорта международного класса, 3 международных гроссмейстера. Ежегодно до 10 студентов академии включаются в сборные команды страны по различным видам спорта. Команды академии являются чемпионами мира по шахматам, двукратным чемпионом России по мини-футболу. За последние 5 лет 180 студентов являются призерами и чемпионами России, Европы, мира, Всемирных универсиад.

В академии работает студенческий культурный центр (СКЦ). Весь спектр жанров представлен в многочисленных коллективах художественной самодеятельности.

Для студентов СКЦ проводит: «Дни первокурсников», «Новогодние концерты», «Дни геолога», встречи на кафедрах и факультетах, конкурс рок-групп и авторской песни. Традиционными стали конкурсы: «Мисс и Мистер Академия», «Самая обаятельная семья», «Татьянин день».

При музее истории академии и студенческом культурном центре много лет существу-

ет литературное объединение «Горный родник», систематически выпускающее художественные сборники одноименного названия.

Сотни предприятий со всех концов России, большое количество выпускников пожелали в эти дни больших успехов Академии в дальнейшем укреплении ее авторитета в высшем горном образовании, которое было одним из первых в России.