



НА НОВОМ ЭТАПЕ РАЗВИТИЯ

Переход к рыночной экономике, реализация региональной программы диверсификации производства потребовали нового уровня подготовки специалистов. Динамично стал меняться рынок труда. Одни выпускники вуза шли в науку, испытывая при этом недостаток исследовательской практики, другие — в производство, и им нужно было больше практических навыков, третьи вообще изменили специальность, и те дипломные проекты, на которые они тратили свое время и ресурсы страны, оказались не нужны. Зачем же надо было продолжать готовить всех одинаково в течение пяти лет?

Только фундаментальная подготовка позволяет выпускнику легко подстроиться под любой вид деятельности.

22 ноября 1993 года решением Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию Кузбасский политехнический институт был преобразован в Кузбасский государственный технический университет.

Университет по определению есть «центр науки, образования и культуры, осуществляющей фундаментальные исследования и подготовку специалистов повышенного творческого потенциала, преимущественно для инженерной деятельности по широкому спектру науки, техники и технологии».

Реформа высшего образования и переход на многоуровневую систему обучения (МСО — «бакалавриат» — «специалист» — «магистратура») потребовали коренной перестройки учебного процесса. Необходимо было за короткий срок разработать учебные планы бакалавра, инженера и магистра и обеспечить учебный процесс необходимой учебно — методической литературой. Положение усугублялось и резким снижением финансирования вышестоящими органами основных необходимых расходов вуза.

Практическая реализация концепции МСО легла на плечи ректората, попечительского совета, первых руководителей университета — В.В. Курехина, В.И. Нестерова, Е.К. Ещина, их заместителей по учебной работе, учебного отдела.

Тулеев Аман Гумирович (1944)

Президент Совета попечителей Кузбасского государственного технического университета с ноября 2000 года по настоящее время. Губернатор Кемеровской области, профессор, доктор политических наук.

Аман Гумирович начал трудовую деятельность со стрелочника на станции Краснодар —1, затем дежурным по станции Мундыбаш, куда Тулеев прибыл с красным дипломом после окончания Тихорецкого железнодорожного техникума, потом служба в инженерно-саперных войсках в Забайкалье и возвращение на прежнее место работы. Дальше — начальник железнодорожной станции Мундыбаш, выпускник Новосибирского института инженеров железнодорожного транспорта, начальник Новокузнецкого отделения Кемеровской железной дороги, зав. отделом транспорта и связи Кемеровского об-



кома партии. После окончания в 1988 году Российской академии общественных наук его назначают начальником Кемеровской железной дороги.

В 1990 году Амана Гумировича избирают в Верховный Совет РСФСР. В том же 1990 году он становится депутатом Кемеровского облсовета, затем его председателем. Одновременно назначается председателем Кемеровского облисполкома.

А.Г. Тулеев избирался депутатом Совета Федерации от Кузбасса, возглавлял Законодательное собрание области, являлся членом российского правительства, Министром РФ по сотрудничеству с государствами-участниками Содружества независимых государств.

В июле 1997 года Указом Президента РФ А.Г. Тулеев назначен главой администрации Кемеровской области, а в октябре 1997 года избран губернатором.

Решением Президента РФ Д.А. Медведева, поддержанное областным советом в апреле 2010 года, срок полномочий губернатора А.Г. Тулеева продлен до 2015 года.

Курехин Виктор Вениаминович (1944-2003)

Крупный Кузбасский ученый, видный деятель высшего профессионального образования. Окончил в 1968 году горно-электромеханический факультет Кузбасского политехнического института.

Виктор Вениаминович — первый ректор в истории КГИ — КузПИ, который прошел в этом вузе путь от студента до ректора. По окончании института он получает приглашение остаться работать ассистентом на кафедре электрификации горных предприятий. С этого момента и до последних дней жизни Виктор Вениаминович не оставляет научно — педагогической деятельности в своей alma mater. В 1970 году он поступил в очную аспирантуру, которую закончил досрочно защитой в 1972 году кандидатской диссертации. В 1992 году защищает докторскую диссертацию и утверждается в звании профессора. В.В. Курехин считался крупнейшим специалистом по проблемам электротехнических комплексов и систем.

Параллельно с научно — преподавательской деятельностью он занимался и административной работой: в 1979-1981 гг. работал деканом горно — электромеханического факультета, в 1981-1988 гг. — проректором по учебной работе, в 1992-1993 гг. — пер-



вым проректором КузПИ. В июле 1993 года коллектив института путем демократической процедуры доверил ему пост ректора.

Несмотря на кризисный период в финансировании высшей школы В. В. Курехин сумел не только сохранить, но и значительно приумножить научно — преподавательский потенциал университета. Свидетельством тому стало переизбрание его на пост ректора в июне 1998 года и в июне 2003 года. Кузбасским государственным техническим университетом Виктор Вениаминович руководил до августа 2003 года.

Признанием заслуг В. В. Курехина перед научно — образовательным комплексом Кузбасса стало избрание его действительным членом Российской академии естественных наук, членом Академии горных наук. Ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации»

Нестеров Валерий Иванович (1942)

В 1965 году окончил горно-электромеханический факультет Кемеровского горного института. Доктор технических наук. Профессор. Действительный член Академии горных наук, Российской Академии естественных наук.



Валерий Иванович также прошел путь от студента до ректора университета. В 1971 году защитил кандидатскую диссертацию, в 1989 году — докторскую.

В. И. Нестеров работал ассистентом, заведующим кафедрой горных машин и комплексов, деканом горно — электромеханического факультета. С 1993 года по сентябрь 2003 года — первый проректор, с сентября 2003 года по октябрь 2008 — ректор Кузбасского государственного технического университета. С 2008 г. — президент КузГТУ. Автор более 220 научных работ по проблемам механизации горных работ, в том числе семи монографий.

Ещин Евгений Константинович (1946)

Ректор Кузбасского государственного технического университета с декабря 2008 г. по настоящее время. В 1970 году окончил с отличием горно-электромеханический факультет КузПИ. Профессор. Член-корреспондент РАЕН.

Евгений Константинович в 1974 году защитил кандидатскую, а в 1996 году — докторскую диссертацию. С 1982 по 2006 гг. — зав. кафедрой вычисли-

тельной техники. Проректор по учебной работе с 1997 по 2003 гг. и с 2007 по 2008 гг. Он автор более 100 научных трудов по проблемам организации практического программирования и моделирования электромеханических процессов, в том числе шести монографий.

Ректорату, ученому и попечительскому Советам университета в тяжелый для страны период перехода к рыночной экономике и общей деградации научных исследований удалось сохранить научно — преподавательские кадры и отстоять перед Госкомвузом высокие цифры приема на первый курс — 1325 человек по дневной и 200 человек по заочной форме обучения. На 1 января 2000 г. в университете обучалось 9394 человек очников, на 1 октября 2009 г по дневной форме обучения — 10294 человек, по заочной форме — 8350 человек. Сегодня университет является самым крупным по численности студентов — более 20% от общего числа студентов, обучающихся в Кемеровской области.

Возможности выбора поступающих в КузГТУ постоянно возрастали в связи с открытием и лицензированием новых направлений и специальностей таких, как «Финансы и кредит», «Промышленная теплоэнергетика», «Организация дорожного движения», «Физические процессы горного и нефтегазового оборудования», «Информационные системы в экономике», «Государственное и муниципальное управление», «Экономическая теория», «Социально — культурный сервис и туризм», «Управление качеством», «Перевод и переводоведение», «Водоснабжение и водоотведение» и «Экспертиза и управление недвижимостью». В 2002 году университет готовил бакалавров по 12 направлениям и 2 направлениям магистров.

Однако введение новой номенклатуры специальностей не было синхронизировано с переходом на болонскую систему подготовки в вузах. Для работодателя должно быть четко прописано, на каких должностях, например, по горной специальности, может работать бакалавр, а где — магистр. В дальнейшем подготовка бакалавров в вузе стала не востребуемой и был осуществлен перевод на модель «специалист» — «магистратура». Причем магистратура «прижилась» лишь на горном и механико — машиностроительном факультетах.

С 1 сентября 2009 года в университете ведется подготовка специалистов с высшим профессиональным образованием по 14 направлениям и 38 специальностям.



Руководством университета было организовано представление образовательных услуг на платной, контрактной основе. Число обучающихся таким образом в вузе выросло со 127 человек в 1994 году до 4345 человек в 2009 году.

В университете внедрена система непрерывного профессионального образования с участием 11 колледжей и техникумов, создан центр довузовской подготовки в составе школы № 23, школы-комплекса № 54 и специализированных классов нескольких кемеровских школ.

На протяжении многих лет кафедра «Металлорежущие станки и инструменты» сотрудничает с межшкольным учебным комбинатом «Школьник» (г. Кемерово) по подготовке учащихся старших классов для поступления в вуз. Многие учащиеся средних школ, пройдя обучение в лабораториях кафедры «МСИИ», останавливают затем свой выбор именно на этой кафедре, пополняя ряды абитуриентов по специальности «Металлообрабатывающие станки и комплексы».

В связи с возросшей потребностью в специалистах с высшим образованием в 1997 году университет открыл учебно-консультационные пункты в г. Анжеро-Судженск, Белово, Междуреченск, Новокузнецк, Прокопьевск и Таштагол. В 1998 году учебно-консультационные пункты были преобразованы в филиалы КузГТУ.

Окончательному оформлению статуса новых учреждений предшествовала большая организаторская работа, проведенная ректором В. В. Курехиным, первым проректором В. И. Нестеровым, начальником учебного отдела Т. В. Аксенковой, заведующими профилирующими кафедрами.

В апреле 1999 года все филиалы получили лицензию на право ведения образовательной деятельности. Обучение студентов в филиалах в основном ведут преподаватели университета.

В 2005 году все филиалы повторно прошли аттестацию, лицензирование, государственную аккредитацию.

Новое дело в городах взяли в свои руки деловые, энергичные администраторы — директора филиалов. В Анжеро-Судженске — И. Н. Гергал, в Белове — профессор, доктор технических наук А. И. Жаров, сменивший М. В. Кунова, много сделавшего для становления учебного процесса и материальной базы. Прокопьевский филиал возглавила С. Г. Костюк, Новокузнецкий — Т. Н. Борисова, Междуреченский — С. П. Захарочкин и Таштагольский — О. В. Пальянова. К 2010 году сменились директора филиалов в городах Анжеро-Судженск, Междуреченск, Таштагол, Новокузнецк. Сейчас их возглавляют: в Анжеро-Судженске — И. К. Костинич, в Междуреченске — Т. Н. Гвоздкова, в Таштаголе — М. В. Павлова, в Новокузнецке — А. А. Баканов.

За десять лет филиалы значительно расширили спектр специальностей и увеличили набор студентов. Если на 1 сентября 2000 г. в них обучалось около 6 тыс. человек, то на 1 сентября 2009 г. количество студентов составило 9782 человека, из них на очном отделении — 3674 человека и на заочном отделении 6108 человек.

Перестройка учебного процесса и его дальнейшее развитие в рыночных условиях потребовали быстрого решения вопросов, связанных с качественно новым методическим обеспечением и изданием современной учебно-методической литературы. Решать их учебно-методическому отделу (с 2007 управление реализации основных образовательных программ) пришлось в условиях ликвидации государством прежней системы централизованного снабжения литературой и дефицита финансовых средств для приобретения новых изданий. Руководством отдела (В. М. Юрченко) была предложена новая структура управления методической работой через учебно-методические комиссии по специальностям (по направлениям подготовки), которая при двухуровневой системе образования себя оправдала и оказалась полезной для подготовки научных работников по некоторым специальностям.

Отдел совместно с Ученым Советом университета разработал новые стандарты и программы, направленные на повышение качества образования. Сегодня выпускник КузГТУ — достояние и гордость Кузбасса. Престиж нельзя опускать. Университет должен готовить специалистов высокой квалификации, тех, кто будет реально развивать высокие технологии.

Отделу также удалось опереться на инициативу и понимание ученых и преподавателей, сумевших при отсутствии материальных стимулов подготовить и издать ценные учебные пособия и учебники. К числу наиболее известных из них относятся: «Горные машины и оборудование» (1995 г.) М. С. Сафохина, Б. А. Александрова, В. И. Нестерова; «Теоретическая механика» (1998 г.) В. Я. Хмяляйнена, В. В. Иванова, С. М. Простова; «Лекции по теоретическим основам электротехники» (2000 г.) В. В. Курехина, В. Н. Матвеева; «Сопrotивление материалов» (2002 г.) И. А. Паначева, Ю. П. Соболева, Ю. Ф. Глазкова, М. Ю. Насонова; «Социальная психология» (2002 г.) Е. С. Мичуриной; «Электромеханические системы многодвигательных электроприводов: моделирование и управление» (2003 г.) Е. К. Ещина; «Технология и безопасность взрывных работ в практических задачах» (2007 г.) Ю. А. Масаева и В. В. Першина; «Вибродиагностика горных машин» (2007 г.) Б. Л. Герике, И. А. Абрамова, Б. П. Герике; «Инженерно-геологическое обеспечение дорожных работ» (2008 г.) М. Д. Скурского, В. А. Шаламанова; «Основы современной региональной экономики» (2008 г.) С. В. Березнева, В. В. Копейкина; «Учебное пособие для аспирантов и соискателей».

Самоучитель» (2009 г.) О. А. Ставцевой; «Электрические измерения неэлектрических величин» (2009 г.) А. Г. Захаровой. Часть этих и других изданий учебно-методического характера имеют гриф УМО и отраслевых министерств, что является аккредитационным показателем.

Совершенствование учебного процесса тесно увязывается с издательской деятельностью университета. Большая заслуга в издании учебно-методической литературы принадлежит типографии под руководством Д. И. Шерстобитовой. В 1999 г. и в последующие годы по решению ректората типографии выделяется новое помещение и приобретает новое оборудование. Сегодня это современное высокопроизводительное полиграфическое предприятие, оснащенное современными ризографами, фальцовочно-брошюровальной и проволочно-швейной машинами, термоклеечным аппаратом и цветным ксероксом. Только в 2008 г. было издано 980 наименований литературы (из них 551 — учебно-методической) общим тиражом 372998 экземпляров.

Многократно возросла нагрузка на редакционно-издательский отдел, которым руководит З. М. Савина. Если еще тридцать лет назад в год готовилось 5-7 учебных пособий и 50-70 методических указаний, то сегодня 40-45 учебных пособий и 530-560 наименований методических указаний общим объемом 1000 печатных листов.

По данным журнала «Университетская книга» (7/2003) по выпуску учебно-методической литературы среди вузов Сибирского региона КузГТУ занимал второе место. А издания пользуются спросом не только у студентов и сотрудников университета, но и у инженерно-технических и научных работников за его пределами.

Важной сферой приложения усилий руководства и коллектива по реформированию вуза стало гуманитарное образование.

Идея подготовки всесторонне развитой личности повлекла за собой перестройку всей системы гуманитарных наук. Они разворачивались в сторону реальных проблем живого, противоречивого человека в его историко-экономико-философско-культурном «измерении». Этому способствовало и то, что многие преподаватели гуманитарных наук были по специализации глубже, чем те предметы, которые они читали: философы, историки, экономисты.

Принципиальным моментом в реализации политики в области нового гуманитарного образования стало создание в мае 2000 года факультета гуманитарного образования (ФГО), единственного факультета университета, на котором студенты обучаются по специальностям, не связанным с промышленным производством. На ФГО была передана с инженерно-

экономического факультета специальность «Государственное и муниципальное управление» в составе двух групп студентов набора 1998 и 1999 годов. Кроме того, были открыты две новые специальности: «Экономическая теория» и «Социально-культурный сервис и туризм».

Первым деканом факультета стал профессор, доктор технических наук В. Ф. Колесников. С 2006 года факультет возглавляет профессор, д. п. н. В. Н. Бобриков.

В состав факультета вошли кафедра экономической теории (зав. кафедрой профессор, д. э. н. Ю. А. Журавский), кафедра государственного и муниципального управления (доцент, к. ф. н. Э. Н. Вольфон), кафедра отечественной истории, теории и истории культуры (доцент, к. и. н. И. А. Чуднов), кафедра философии (доцент, к. ф. н. А. Д. Спириин), кафедра социологии, политических отношений и права (доцент, к. ф. н. А. Д. Лазарев), кафедра психологии и педагогики (доцент, к. п. н. Г. В. Пинигина), кафедра иностранных языков (доцент, к. ф. н. Л. С. Зникина).

С созданием в ноябре 2001 года кафедры социально-культурного сервиса и туризма (доцент, к. э. н. Н. Н. Егорова) завершилось объединение в единый коллектив кафедр гуманитарного цикла, и были созданы предпосылки для успешной работы.

Под их руководством были уточнены, скоординированы и перестроены кафедральные планы — разработаны современные лекционные курсы, семинарские занятия, налажен оперативный выпуск методической литературы, началось техническое переоснащение учебного процесса.

Факультет гуманитарного образования первым не только в университете, но и среди вузов Кемеровской области в 2008 году приступил к внедрению системы зачетных единиц (академических кредитов) для оценивания уровня подготовки будущих специалистов на основании результатов текущей успеваемости и полученного рейтинга. В связи с этим была активизирована работа преподавателей кафедр, обеспечивающих учебный процесс на факультете по совершенствованию и разработке новых форм методической и самостоятельной работы со студентами.

Гораздо более важную роль по сравнению с предыдущим временем стал играть научный компонент. Прошли проверку временем и получили закрепление направления научной работы, связанные с рыночной идеологией. В их числе: проблемы реформирования российской экономики, социальные процессы и изменения, социальная политика, подготовка и переподготовка управленческих кадров, формирование общих коммуникативных компетенций выпускников технических вузов и др.

Теоретические разработки получили возможность практической реализации через соответствующие ин-

струменты. На ФГО действуют центр профессиональной подготовки государственных и муниципальных служащих; центр по подготовке и переподготовке работников бизнеса; языковой центр (английский, французский, китайские языки); центр образовательных услуг в области философии и социологии и лаборатория социально-психологических исследований.

Учебный процесс второй половины 1990 — х годов испытал на себе сильнейшее влияние новых информационных технологий.

В 1994 г. Кузбасс вступил в международный информационный проект «Юником», предусматривающий объединение университетов Западной Сибири для обмена научной, учебной и иной информацией. На базе КузГТУ началось создание опорного узла связи сети «Юником».

В январе 1995 г. работа была завершена — подготовлено помещение, установлено и подключено к каналам связи оборудование. А еще через год КузГТУ имел отлаженный стабильный выход на международные компьютерные сети Интернет, что дало возможность в считанные минуты связаться со всеми вузами, входящими в данную систему.

Мероприятия, осуществленные в рамках «Юником», сделали новые информационные технологии фактом всей университетской жизни. В 1997 г. вычислительный Центр вуза и отдел электронных средств связи преобразуются в Центр новых информационных технологий (ЦНИТ). Возглавил его профессор, доктор технических наук Г. Д. Буялич. При поддержке и непосредственном участии проректора по учебной работе Е. К. Ещина сложились локальные вычислительные сети главного корпуса, крупная корпоративная внутривузовская сеть, увеличились информационные ресурсы, уверенно заработала электронная почта.

Студенты и преподаватели получили доступ к новейшей информации, заложенной в базах данных и базах знаний, разработанных в отечественных и зарубежных университетах. Научно-образовательный процесс университета обеспечен средствами высокопроизводительных вычислений, включая 220 компьютерных и Интернет классов (1406 компьютеров в головном вузе и 301 — в филиалах). Современной электронной техникой оснащены читальные залы во втором, в пятом и главном корпусах, ресурсный центр, библиотечный центр-Интернет. Все это оптимизирует, ускоряет процесс научных разработок, позволяет быстро выполнить сложные технические расчеты и добиваться лучших результатов.

Информационные технологии на базе завершения 100% компьютеризации получили новый импульс для развития — в повседневную ткань учебного процесса вошли контрольные точки, электронные ведомости, рейтинги и другие формы деловой отчетно-

сти. При этом возросла скорость обмена информацией с миром (Интернет) — 1 Мбит/сек в 2002 г. до 35 Мбит/сек в 2009 г. Во внутренних сетях скорость обмена информацией достигает 1 Гбит/сек. Сегодня Интернет имеет каждая комната в студенческом общежитии.

В 2003 году в университете был организован отдел системы менеджмента качества (СМК). Отделом руководит доцент, кандидат технических наук Н. Г. Розенко. СМК охватила основные виды деятельности головного вуза: образовательную, научно-исследовательскую, производственно-хозяйственную и финансово-экономическую.

В 2007 году система менеджмента качества университета сертифицирована на соответствие международному стандарту качества ISO 9001:2000 международным сертификационным центром TUV CERT. Были определены также подходы к реализации европейских стандартов качества в образовании на основе Болонских соглашений.

Особо значительную роль в решении актуальных задач развития КузГТУ, укреплении его материально — технической базы играет Совет попечителей, созданный в апреле 1994 года. С ноября 2000 года президентом Совета попечителей университета является губернатор Кемеровской области, доктор политических наук, профессор А. Г. Тулеев, вице — президентом первый заместитель губернатора, доктор технических наук, профессор В. П. Мазикин.

В настоящее время в составе Совета попечителей: член — корреспондент РАН, президент НП «Горнопромышленники России» и Академии горных наук, доктор технических наук Ю. Н. Малышев; председатель Совета директоров института конъюнктуры рынка угля, доктор технических наук В. Е. Зайденварг; депутат Государственной Думы РФ, доктор технических наук Б. Д. Зубицкий; заместитель губернатора области, доктор технических наук В. А. Ковалев; глава города Кемерово В. В. Михайлов; епископ Кемеровский и Новокузнецкий Аристарх; известные руководители хозяйственных, банковских и др. организаций: С. Н. Апарин, В. И. Бочаров, В. П. Баскаков, Н. Ф. Глотко, Б. С. Горобцов, С. И. Денисенко, Ж. К. Закиров, Г. И. Козовой, И. В. Колесников, Д. Н. Николаев, И. Ю. Прокудин, В. А. Полещук, А. И. Проскурин, Н. Н. Петерс, А. Ф. Санников, М. Ю. Федяев, И. Ф. Федорова, В. И. Храмцов, О. И. Шурыгин, В. В. Якутов.

Исполнительным директором Совета попечителей с 1994 по 2010 г. являлся доцент кафедры отечественной истории, теории и истории культуры И. М. Черноброд.

Стремясь действовать эффективно, с пользой для университета, Совет попечителей ежегодно подводит итоги и определяет задачи на перспективу.

Работа Совета попечителей осуществляется в тесном контакте с ректоратом университета. Члены Совета активно участвуют в работе кафедр, факультетов, ГАК, выступают перед студентами.

Благодаря Совету были проведены значительные ремонтно — строительные работы: капитально отремонтированы корпуса № 1 и № 7, кровля блока поточных аудиторий, читальный зал библиотеки, актовый и спортивный залы, типография, зал заседаний Ученого Совета, учебные аудитории, туалеты во всех учебных корпусах, реконструированы все инженерные сети в корпусах и общежитиях.

Ежегодно за счет спонсорской помощи и средств программы «Высшая школа Кузбасса» приобретается новое оборудование и материалы.

Важнейшим направлением деятельности Совета попечителей, начиная с 1996 года, является создание именных аудиторий. Действуют две аудитории губернатора Кемеровской области А.Г. Тулеева; первого заместителя губернатора В.П. Мазикина; заместителя губернатора В.А. Ковалева; депутата Государственной Думы РФ Г.Т. Дюдяева; заместителя председателя Совета народных депутатов А.Ю. Микельсона; управляющего Кемеровской епархией епископа Аристарха; глав городов Кемерово, Прокопьевска, Анжеро-Судженска В.В. Михайлова, В.А. Гаранина, А.В. Готфрида; Героев Социалистического труда Т.Ф. Горбачева, П.И. Кокорина, В.Г. Кожевина, В.П. Романова, Н.М. Вдовина, И.Ф. Литвина; акционерных обществ «Черниговец», «Кузбасгипрошахт», ОАО «Распадская угольная компания», ОАО «СУЭК-Кузбасс», ОАО «Мечел», «Промстрой», «Южный Кузбасс», «Азот», «Химпром», «Кокс»; известных руководителей угольной отрасли Ю.Н. Малышева, В.Г. Зайденварга, Г.И. Козового, Л.М. Резникова, А.И. Шундулиди, С.С. Золотых, П.П. Германа, Э.Л. Лангольфа; ректора КузПИ в 1977-1993 гг. М.С. Сафохина; ректора КузГТУ в 1993-2003 гг. В.В. Курехина; президента МУ «Хоккейная команда «Кузбасс» А.Б. Сельского и др. На начало 2010 г. в КузГТУ действовали 62 именные аудитории, воспитательное воздействие которых на студенчество, коллектив технического университета огромно. И работа в этом направлении продолжается.

Известный промышленник Г.А. Солодов в Совете попечителей был с его основания. Став заведующим кафедрой химической технологии твердого топлива и экологии, он большое внимание уделял созданию и развитию деловых связей с производителями — действовали Договоры о сотрудничестве, подготовке кадров с ООО «Алтай-Кокс» — Заринск и ООО «Кокс» — Кемерово, лучшим студентам выплачивались стипендии предприятий, стимулировалась работа преподавателей, обеспечивалось выполнение практик студентов, их курсовых и дипломных работ. Каждое



из названных предприятий создавали свои аудитории на кафедре, а Кемеровский «Кокс» создал еще и учебную лабораторию.

Говоря о материально – техническом развитии университета, обеспечении его деятельности финансовыми средствами, особенно в последние годы, следует отметить большой вклад в эту сферу проректора С. М. Сафохина, начальника финансово – экономического управления В. Д. Аброськиной, главного бухгалтера Н. В. Замятина.

В структуре финансирования КузГТУ растет доля хоздоговорных работ, контрактного обучения, увеличиваются поступления от филиалов и подготовительных курсов, по программе областной администрации. Доля внебюджетных средств достигла почти 40 %.

Важным экономическим мероприятием стал переход с 1 января 2008 года к новой системе оплаты труда. Теперь она состоит из трех частей: должностного оклада, компенсационных и стимулирующих выплат.

В 2007-2008 гг. в университете произведены капитальные ремонты кровель учебных корпусов № 5, 8, зданий центральной столовой, 5-ти этажей учебных корпусов № 5 и 6, библиотеки главного корпуса, заасфальтированы территории 3-х учебных корпусов и студенческого общежития на общую сумму 95,4 млн рублей... Введен в эксплуатацию учебно-практический комплекс в Шерегеше, студенческий профилакторий.

В настоящее время Кузбасский государственный технический университет – крупный учебный и научный центр, располагается в 19 учебных корпусах головного вуза и филиалов, имеет учебно-практический комплекс, спортивный комплекс, 4 общежития для студентов, геодезическую и лыжную базы, комбинат питания, санаторий-профилакторий, поликлинику, типографию, базу отдыха «Писаные скалы». На восьми факультетах, 49 кафедрах, в шести филиалах готовятся специалисты по 38 специальностям. По всем формам обучения (включая филиалы) в КузГТУ сегодня почти 20 тыс. студентов. Университет располагает внушительным кадровым потенциалом. Если в 1950 году в Кемеровском горном институте начинали учебный год двадцать два преподавателя, из которых четыре человека имели ученые степени, то 2009-2010 учебный год начали 717 преподавателей, из которых 100 докторов наук и свыше 300 кандидатов наук. Из них академическое звание имеют 101 человек.





С. Д. Евменов, проректор по развитию и международным связям, к. т. н., профессор;
 А. А. Ренев, первый проректор, д. т. н., профессор;
 Е. К. Ецин, ректор, д. т. н., профессор;
 В. А. Шаламанов, проректор по внеучебной и воспитательной работе, д. т. н., профессор;
 С. М. Сафохин, проректор по административно-хозяйственной работе;
 В. Ю. Бломенштейн, проректор по научной работе, д. т. н., профессор



С. В. Березнев, декан инженерно-экономического факультета, д. э. н., профессор;
 Г. В. Кроть, декан заочного факультета, к. т. н., доцент;
 А. А. Кречетов, декан механико-машиностроительного факультета, к. т. н., доцент;
 Т. Г. Черкасова, декан химико-технологического факультета, д. х. н., профессор;
 В. Н. Бобриков, декан факультета гуманитарного образования, д. п. н., профессор;
 А. В. Адажков, декан горного факультета, к. т. н., доцент;
 А. В. Угляница, декан факультета подземного и наземного строительства, д. т. н., профессор;
 Е. В. Курехин, декан факультета дополнительного образования, к. т. н., доцент;
 В. Г. Каширских, декан горно-электромеханического факультета, д. т. н., профессор

КУЗБАССКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕГОДНЯ

