

## Наш дом – ОТФ

**Подходит к концу год 1995-й. Много памятных дат отметили мы в этом году. Есть среди них еще одна – в декабре исполняется 40 лет единственному высшему учебному заведению нашего города – общетехническому факультету Уральского государственного технического университета.**

Шел 1955 год. Быстрыми темпами продолжалось строительство Богословского алюминиевого завода. Вводились новые производственные мощности: электролизный и глиноземный цеха, цех анодной массы, литейно-механический, комплекс ТЭЦ, совершенствовались технологические процессы, осуществлялась реконструкция действующих цехов. Строились кварталы жилых домов, центральная городская больница, детские сады, магазины, Дворец культуры. На промышленных предприятиях и стройках города работало много специалистов со средним техническим образованием. Не хватало специалистов высшей квалификации. Этим обстоятельством и было обусловлено решение о создании в Краснотурьинске учебно-консультационного пункта (УКП) заочного факультета Уральского политехнического института.

У истоков его создания стояли тогдашние руководители: секретарь горкома партии И. Е. Журухин, секретарь ГК по идеологии В. И. Симакова, председатель горисполкома К. Н. Фадеев, управляющий трестом «Базстрой» М. Д. Монастырский, директор БАЗа М. К. Рюмин, секретарь ГК ВЛКСМ Н. М. Тишкин, ректор УПИ Н. С. Сиунов. Первыми заведующими УКП были: главный химик БАЗа Б. Г. Черников, А. Г. Филимонова, Р. С. Горнушкин.

Занятия начались 1 сентября 1955 г. Первоначально УКП размещался в помещении строительного техникума (ныне здание медицинского училища), имел одну лабораторию. Было принято 75 студентов на специальности: металлургия цветных металлов, технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, механическое оборудование заводов цветной металлургии.

В числе первых преподавателей УКП были преподаватели индустриального техникума: Г. Ф. Тиссен, И. Е. Кайзер, Т. В. Сухорукова, О. Ю. Курц, М. Д. Дегтярь, С. Б. Новикова, А. Ф. Андрюшук, Н. Б. Ефимова. С 1956 по 1980 гг. проработала преподавателем высшей математики на нашем факультете Елена Васильевна Заривная. Она пришла на УКП через 2 года после окончания института, большинство тогдашних студентов-вечерников были старше своей преподавательницы. Все они с благодарностью вспоминают лекции и практические занятия, на которых они с помощью Елены Васильевны разбирали сложные разделы высшей математики.

В 1961 г. учебно-консультационный пункт переведен на четвертый этаж здания горисполкома на центральной площади города. Значительно увеличилась площадь, создано 7 лабораторий, в том числе лаборатории общей и аналитической химии, физики, оптики, чертежный кабинет и другие. Работали библиотека и читальный зал. С самого первого дня существования УКП до 1985 г. сначала библиотекарем, а затем методистом была Тамара Петровна Плотникова, добросовестный и надежный работник.

Наступил 1965 г. Приказом министра высшего и среднего специального образования РСФСР учебно-консультационный пункт в Краснотурьинске Свердловской области был реорганизован в Общетехнический факультет (ОТФ) УПИ с заочной формой обучения. Сделано это было с целью дальнейшего совершенствования высшего технического образования и улучшения методической работы со студентами, обучающимися без отрыва от производства, и по ходатайству местных органов.

Проректор по заочному обучению Виталий Петрович Вислобоков определил специальности по нашему ОТФ, утвердил план приема студентов в количестве 100 человек. Обязанности декана были возложены на и. о. доцента Зинаиду Васильевну Рывкину. Обучение на I-III курсах с тех пор ведется в Краснотурьинске, а затем студенты переводятся на дневное или заочное отделение головного учебного заведения.

Постепенно на Богословском алюминиевом заводе выросли высококвалифицированные кадры ИТР. Защитив в 1966 году кандидатскую диссертацию, начальник опытно-экспериментального цеха Владимир Александрович Щербаков был избран деканом ОТФ. При нем в 1968 г. факультет справил новоселье, получив два прекрасных здания на центральной улице города, общая площадь которых составила 6,5 тыс. кв. м.

В 1969 г. при ОТФ было создано подготовительное отделение (рабфак) для привлечения и подготовки рабочей молодежи на факультете. Ежегодный прием составлял в среднем 50 человек. Много сил и энергии отдали работе на рабфаке преподаватели Е. А. Дергачева, Л. Н. Федорец, Р. П. Осадчая. Просуществовал рабфак до 1985 г.

Годы 70-80-е для нашего факультета — это время большой работы по укреплению материально-технической базы факультета. Шла наладка и испытание установок, оборудовались лаборатории силами преподавателей и студентов-вечерников. Реконструировались лаборатории общей, физической, аналитической химии, обогащения руд, минералогии, металлургии легких металлов, физики, оптики, механики, производства глинозема, алюминия, сопротивления материалов, гидравлики, электрических измерений и др. Были созданы лингафонный кабинет, класс программированного контроля, кабинеты черчения, графики, философии, математики и т. д. Велики заслуги в этом преподавателей: В. А. Анисимова, Л. Г. Луковского, В. В. Шипулина, Д. В. Ишутинова, С. П. Колесникова, В. И. Васева, Л. С. Сухановой, Л. Г. Кривоножниковой, лаборантов И. И. Мюллера, И. И. Розенбаха, В. И. Носкова и многих других.

Большую помощь деканату в рассматриваемый период оказывали партийная, комсомольская и профсоюзная организации. По их инициативе на факультете проводились такие формы работы, как торжественное посвящение в студенты, политинформации, научно-практические и теоретические конференции, вечера. Пропаганда политических и научных знаний осуществлялась по линии городского общества «Знание». Активную лекционную работу на факультете и в городе вели И. С. Никонов, В. И. Васев, Р. А. Бобкова.

В 1979 году преподавателями нашего факультета совместно с городским Дворцом пионеров было основано Научное общество учащихся. В нем участвовали ученики 8-10 классов школ города. Работали секции физики, химии, иностранных языков, позже —

минералогии. С увлечением занимались с ребятами Е. Г. Дик, Л. Г. Кривоножникова, Т. Д. Борзова, В. И. Васев, Они проводили интересные опыты, конференции, конкурсы и добились главной цели — привили молодежи интерес к научной работе, которой занимались они сами.

В 1989 году осуществилась многолетняя мечта преподавателей нашего факультета и жителей города: на ОТФ появилась дневная форма обучения студентов. Много сделал для воплощения ее в жизнь декан факультета доцент, к. т. н. Александр Иванович Савченко.

Первыми студентами-«дневниками» были механики и строители. В следующем учебном году ОТФ осуществил прием по специальностям «Металлургия цветных металлов» (МЦМ), «Турбиностроение», а затем — «Электромеханика». Обучение дневных групп проводится на факультете в течение 1,5-2 лет, а затем студенты переводятся в Екатеринбург, в УГТУ.

В 1992 году был создан первый спецкласс с физико-математическим уклоном в средней школе № 15 для подготовки поступающих на ОТФ, 17 из 25 выпускников стали студентами факультета в 1994 году.

В текущем учебном году по заказу городской администрации на факультете введены 2 новые специальности: «Финансы и кредит» и «Автомобиле- и тракторостроение».

Сегодня Краснотурьинский ОТФ — одно из крупнейших периферийных подразделений университета. В его зданиях размещены все необходимые лаборатории, кабинеты и аудитории для обеспечения всех видов занятий не только первых трех курсов, но и ряд лабораторий для старших курсов. Для занятий студентов имеется вычислительный центр, учебное телевидение, реконструированы лаборатории металловедения и ОКМ, деталей машин и механизмов, теоретической механики, восстановлена лаборатория по сопротивлению материалов, создан кабинет истории России. Работают современные лаборатории электрических систем, электротехники и электроники. Заслуга в этом принадлежит доцентам В. П. и Л. А. Федотовым.

Учебный процесс на факультете обеспечивают 26 штатных преподавателей, в том числе 7 доцентов, кандидатов наук. Они проводят занятия по 50 курсам. В числе первых, пришедших работать на факультет, были Фаина Васильевна Гусакова, Валерий Александрович Анисимов, Она Винцевна Мингалеева, Татьяна Дмитриевна Борзова, Татьяна Васильевна Малашенкова, Екатерина Александровна Полякова.

На факультете сложился опытный, работоспособный коллектив преподавателей преданных своему делу, ОТФ, большинство из которых отдали работе здесь более 20 лет своей жизни.

Преподаватели факультета ведут большую методическую и научную работу по хозяйственной и госбюджетной тематике. За время работы в УГТУ доцентом Владимиром Павловичем Федотовым издана монография, 72 научные статьи, получено 26 авторских свидетельств на изобретения, 1 патент на изобретение, 26 методических разработок общим объемом 62,5 п. л. Доцент Лидия Адамовна Федотова подготовила 18 методических пособий объемом 35 п. л., 26 научных статей, 20 авторских свидетельств и 1 патент на изобретение. В

1992 г. вышла из печати монография «Декомпозиция и повышение качества гидроксида алюминия», подготовленная доцентом А. И. Савченко, который является также автором 57 научных статей, в т. ч. он имеет 10 авторских свидетельств на изобретения, 2 патента. Сдана в издательство монография доцента Виктора Ивановича Васева. Он является автором 36 научных статей, в т. ч. 4 авторских свидетельств, проводит научные изыскания в области региональной экологии.

Немало подготовлено методических пособий также доцентом Л. С. Сухановой, ст. преподавателем Т. В. Малащенко, М. П. Колесниковой, Т. М. Пospelовой, Г. И. Никоновым, А. Н. Дерябиной, Ю. Э. Шатловым.

Гордость факультета — его выпускники. Многие из них внесли и вносят большой вклад в развитие города, своих промышленных предприятий, ОТФ.

Инженеров-выпускников УПИ, начинавших свою учебу в Краснотурьинске, можно встретить в любом уральском городе, в Москве, Братске, Ачинске, Красноярске, Павлодаре, Саяногорске, Турсунзаде, Николаеве и др.

Много их и в нашем городе. Один из первых выпускников, начинавших учебу еще в У КП, — А. А. Гильмутдинов, работавший ст. мастером БАЗа, награжден орденом Ленина, А. П. Шапуров — орденом Дружбы.

Факультет дал Краснотурьинску не только большое количество рядовых инженеров, но воспитал немало руководителей производства. В разное время работали и работают управляющими, замуправляющими и главными инженерами треста «Базстрой» Н. А. Гончаров, Ю. И. Седов, Г. Л. Симхович, А. И. Устинов, В. Я. Фендель, А. Г. Быков.

Еще больше крупных водителей, ведущих специалистов, выпускников ОТФ работает в АО «БАЗ». Это: Н. В. Еремеев, В. М. Рюмин, А. П. Измайлов, Ю. В. Иванов, А. И. Киселев, В. С. Киселев, А. П. Шапуров, Г. Н. Алексеев, А. Г. Бисеров, В. Л. Кислюк, В. А. Зырянов, Ю. Н. Чернабук, Н. Е. Богданов, К. И. Шпехт, Л. Н. Кондратенко, Е. Х. Лошков, В. Э. Жуков, С. Ю. Ивашов, В. В. Гайдуков, Н. А. Родионов, А. А. Майоров, Ф. П. Кичеджи, В. П. Буров, Л. Н. Кислюк, В. П. Горностаев.

В различных городских и областных организациях трудятся наши бывшие студенты Н. М. Тишкин, А. Э. Шик, И. И. Долгулев, Г. С. Пахтусова, В. В. Маренин, В. Я. Мюллер, Г. Я. Берг, Р. Г. Серазиденов, Е. С. Крупин, Б. А. Углицких, С. Д. Михалев.

Стали нашими коллегами преподаватели индустриального колледжа выпускники ОТФ — В. И. Ажимов, Л. В. Якушева, А. Д. Казанцев, Т. А. Крупинина, Н. Г. Пушкарева, директор Высшего профессионального училища В. П. Пасечник.

Общеизвестно, как трудно совмещать работу с учебой. Но наши студенты-вечерники успевают еще и создавать семьи, и заводить детей, и работать в садах и огородах. Среди них Гильмутдиновы, Яские, Воложенины, Углицких, Картель, Кудлаевы, Луцкие, Кислюки, Бузовы, Якушевы.

В настоящее время на факультете сложились и успешно развиваются традиции: ежегодное празднование дня рождения факультета; торжественная встреча студентов по случаю начала учебного года; последний звонок для тех, кто покидает стены ОТФ и уезжает

для продолжения учебы в УГТУ; участие в городской эстафете на приз газеты «Заря Урала»; проведение студенческих вечеров отдыха, дискотек, чаепитий.

В течение ряда лет мы сотрудничаем с преподавателями и студентами художественного училища. Они подарили нам свои работы, которые украшают наши аудитории, кабинеты, лаборатории. Преподаватель Ирина Петровна Подкорытова проводит для наших студентов увлекательные беседы по истории изобразительного искусства, сопровождая их показом слайдов и репродукций. Надолго останутся в памяти тех, кто учится на факультете, встречи с ветеранами Великой Отечественной войны и труда В. А. Хошенко и В. З. Мухановым накануне Дня Победы.

Оживилась у нас и спортивно-массовая работа с приходом молодой, обаятельной и энергичной преподавательницы физвоспитания Светланы Александровны Кашиной. Проводятся спортивные вечера, соревнования, олимпиады. Последние четыре года деканом ОТФ является Лидия Сергеевна Суханова. Она уделяет много внимания налаживанию связей факультета с промышленными предприятиями города. Проводится ремонт помещений, в кабинетах появилась новая мебель. Наши гости — выпускники, которые придут к нам на день рождения, будут приятно удивлены, каким светлым, нарядным стало фойе главного здания. Здесь их встретят всегда приветливо и радушно.

Краснотурьинский ОТФ встречает свою круглую дату в расцвете сил. Как писал поэт Е. Евтушенко:

Сороколетье — дивная пора,  
Когда, иную открывая прелесть,  
Умна, почти как старость,  
наша зрелость,  
Но эта зрелость вовсе не стара.

**Р. БОБКОВА,**  
доцент кафедры  
истории России  
ОТФ УГТУ.

Бобкова, Р. Наш дом – ОТФ : Краснотурьинскому ОТФ УГТУ-УПИ – 40 лет / Р. Бобкова // Заря Урала. – 1995. – 16 нояб. (№ 137). – С. 2, 4.

