

Юбилей Костромского государственного университета (страницы истории)

В октябре 2022 года исполнилось 90 лет со дня основания Костромского текстильного института (с 21 июня 1995 года технологического университета, с 10 марта 2016 г. Костромского государственного университета).

Необходимо отметить, что текстильная промышленность исторически сложилась и располагалась в основном в центральных и западных губерниях европейской части Российской империи. Предприятия льняной текстильной промышленности находились в Костромской, Владимирской и Ярославской губерниях. С середины XIX века Кострома являлась столицей льняной промышленности России. Во всей льняной промышленности СССР, в начале 1930-х годов, трудилось около 120 000 человек, а специалистов с высшим образованием работало только 128 человек. В это время в Костроме работали пять текстильных фабрик и строился льнокомбинат им. И. Д. Зворыкина. Для изменения положения с обеспеченностью инженерными кадрами предприятий требовались кардинальные меры. Наш город по объему льняной промышленности претендовал на открытие специфического вуза для нужд льняной промышленности.

В середине 1920-х годов уровень экономического развития в России по сравнению с довоенным уровнем 1913 года составлял всего около 30%. Для восстановления народного хозяйства страны на XIV съезде ВКП(б) в декабре 1925 года была принята программа индустриализации, которая должна была проходить в течение трех пятилеток.

В середине первой пятилетки, 22 декабря 1930 года, на совещании в Центральном комитете Всесоюзного профессионального союза текстильщиков было предложено открыть льняной вуз в г. Иваново.

В 1931 году Ивановский обком ВКП(б) и льнообъединение возбудили ходатайство перед Центральным комитетом ВКП(б) и другими центральными органами о создании в 1932 году льновтуза в г. Костроме. Место организации льняного высшего учебного заведения было выбрано не случайно и время его возникновения тоже не случайно. Планами индустриализации предусматривалось построить во второй пятилетке 12 льняных предприятий, для которых требовались инженерные кадры.

26 января 1932 года Наркомат легкой промышленности (НКЛП) СССР принял поста-

новление об организации льняного вуза в г. Костроме. В соответствии с приказом НКЛП СССР № 482 от 26 июля 1932 года с 5 августа 1932 года приступил к работе первый директор Костромского текстильного института Валентин Григорьевич Бобров.

Госплан РСФСР предусматривал перевод льняных отделений Московского и Ивановского текстильных институтов в Кострому в 1932 году, но это не было выполнено из-за отсутствия в то время технической базы.

Исполком Костромского горсовета в начале 1932 года выделил для льновтуза здание бывшего епархиального училища, общежитие финансово-экономического техникума, два бывших соборных дома и недостроенное трехэтажное здание под общежитие. Организация вуза проходила в обстановке значительных специфических трудностей. Первая из них – создание необходимой материальной базы для учебных лабораторий. Но особенно тяжело формировался научно-педагогический коллектив.



Здание текстильного института с 1932 года

15 октября 1932 года начались занятия в Костромском текстильном институте. Торжественное открытие Костромского текстильного института было приурочено к годовщине Октябрьской революции и было проведено 7 ноября 1932 года в здании городского драмтеатра. На собрании присутствовали студенты, преподаватели и сотрудники института, представители промышленных предприятий и общественности.

Валентин Григорьевич Бобров активно занимался созданием материальной и учебно-производственной базы вуза. Директор сумел найти и пригласить доцентов и профессоров из других вузов страны и организовал в 1934 году два факультета: прядильный (декан П. П. Соновкин) и ткацкий (декан И. А. Виноградов).

В. Г. Бобров проявил весь свой талант в поиске квалифицированных преподавателей. В результате кафедру высшей математики с 1934 года возглавил профессор А. С. Турчанинов; кафедру прядения лубяных волокон – профессор Н. М. Чиликин; кафедру физики – доцент Д. А. Орехов; кафедру ткачества – доцент И. А. Виноградов; кафедру энергетики – доцент И. Х. Кольчев; кафедру социально-экономических наук – доцент А. И. Андреев; кафедру прикладной механики – профессор Н. И. Иванов.

В конце 1934 года был построен лабораторный корпус «В», в котором были размещены технологические кафедры: прядения, ткачества, механической технологии волокнистых материалов.



Лабораторный корпус «В», построенный в 1934 году

С момента создания вуза особое внимание стало уделяться социально-бытовым проблемам преподавателей и студентов. Вопросы жилья, организация охраны здоровья, питания, отдыха, культурного развития – все это входило в сферу деятельности коллектива и руководства института.

Открытие Костромского текстильного института имело для города огромное значение. С открытием вуза город приобрел замечательный культурный, спортивный и технический центр, определивший в будущем лицо города.

В 1935 году директором института был назначен Сергей Иванович Полковников, который окончил Ивановскую промакадемию по специальности льнопрядения. На долю С. И. Полковникова за 12 лет его работы в должности директора КТИ выпало страшное время репрессий и трудные годы войны.

В 1936 году руководство института приняло решение обеспечить вуз научно-преподавательскими кадрами за счет повышения квалификации молодых преподавателей. За пять лет довоенного времени 8 преподавателей защитили кандидатские диссертации (П. П. Сосновкин, И. А. Денисов, В. Н. Аносов, П. П. Трыков, А. И. Сухотский, И. К. Ляшенко, М. А. Соболев, М. И. Худых).

В довоенное время было построено общежитие, детский сад и спортивный лагерь для студентов.

В декабре 1937 года состоялся первый выпуск 73 инженеров-льнянщиков для текстильной промышленности, из них 37 инженеров-технологов по прядению и 36 инженеров-технологов по ткачеству. За пять предвоенных лет институт выпустил 568 инженеров-льнянщиков, в которых остро нуждалось производство.

В 1938 году в вузе были открыты еще два факультета: механический (декан В. Н. Аносов) и первичной обработки лубяных волокон (декан И. К. Ляшенко).

22 июня 1941 года началась Великая Отечественная война, которая изменила жизнь коллектива института, ориентиры студентов, преподавателей и руководства вуза. В течение 1941 года на фронт ушли 202 студента и преподавателя.

В октябре 1941 года при формировании 234-й Ярославской коммунистической дивизии многие студенты и преподаватели добровольцами были зачислены в ее состав. Во время войны на фронт ушли 390 студентов и преподавателей института. С фронта не вернулись 123 человека. В период войны главный корпус института был отдан под госпиталь. В декабре 1944 года КТИ начал работать в новом трехэтажном здании на ул. Дзержинского, дом 17. Занятия в новом корпусе начались в январе 1945 года.

После войны директором института работал Александр Петрович Басилов (1947–1950 гг.), который сумел подготовить техническую документацию для реконструкции главного корпуса КТИ.

В январе 1948 года в соответствии с приказом Министерства текстильной промышленности в институте были организованы факультеты: механический (декан А. Н. Сивцов) и технологический (декан В. Н. Аносов).

Новый директор Владимир Васильевич Андрианов (1950–1958 гг.) построил корпус «Г» для специальности «Первичная обработка лубяных волокон», провел реконструкцию главного здания института в 1954 году. Для подготовки специалистов без отрыва от производства в 1954 году было открыто вечернее отделение, а в 1958 году организован заочный факультет для рабочей молодежи.

С 1958 года ректором института стал работать Петр Алексеевич Осипов (1958–1964 гг.), при котором в 1962 году текстильный институт был переименован в технологический институт в связи с расширением номенклатуры подготовки специалистов для народного хозяйства страны.

За период его работы город передал институту корпус «А», где разместилась кафедра технологии машиностроения. В мае 1962 года было введено в эксплуатацию студенческое общежитие № 1, которое было построено взамен двух старых деревянных двухэтажных общежитий. Затем в 1964 году был построен лабораторный корпус «Б», где разместились общеобразовательные кафедры.

Наиболее значительные изменения в жизни коллектива института были сделаны при ректоре КТИ профессоре Николае Николаевиче Сулове. Он руководил институтом с 1964 по 1983 годы. В этот период была расширена техническая и научная база института. Были построены два лабораторных корпуса «Д» и «Е», два общежития № 2 и № 4 для студентов, два жилых дома для преподавателей. Дополнительно проведена реконструкция главного корпуса и пристроены два крыла.

Очень важным событием для института было открытие трех диссертационных советов по защите кандидатских (1965 г.) и докторских диссертаций (1977 г.) по техническим и экономическим специальностям. В нашем специализированном диссертационном совете, под председательством Н. Н. Сулова, было защищено 312 кандидатских и 9 докторских диссертаций.

При Н. Н. Сулове в 1964 году был открыт лесоинженерный факультет (декан С. Н. Сажин). В 1967 году была вновь открыта военная кафедра и продолжилась подготовка офицеров запаса. Несколько позже, в 1971 году, были открыты факультеты: экономический (декан Е. В. Тихомирова) и механико-технологический (декан А. М. Ипатов).

С 1964 по 1983 годы около 9 тыс. обучающихся прошли школу студенческих строительных отрядов. Многие годы коллектив институтского ССО держал по всем показателям первенство среди вузовских отрядов и в результате в 1979 году Красное Знамя обкома КПСС, облисполкома, облсовпрофа и обкома ВЛКСМ было оставлено коллективу КТИ на вечное хранение.

В юбилейный 1982 год, год 50-летия КТИ, Президиум Верховного Совета СССР наградил коллектив института за заслуги в подготовке квалифицированных специалистов и развитие научных исследований орденом Трудового Красного Знамени, что означало государственное признание роли института в развитии народного хозяйства страны. Орденами и медалями СССР была награждена группа ученых, преподавателей и сотрудников КТИ.

В юбилейном 1982 году Н. Н. Сулов организовал музей истории вуза.



Учебный корпус «Е», построенный в 1982 году

На долю ректора Владимира Александровича Степанова (1983–1994 гг.) выпало время сумбурной перестройки. Однако в 1988 году институту был передан учебно-консультативный пункт заочного строительного института с корпусом «Ж».

Началась системная работа по увеличению номенклатуры специалистов. В эти годы стала активно использоваться вычислительная техника.

В 1991 году был образован объединенный факультет вечернего и заочного обучения. Начиная с 1992 года, прием студентов на вечерний факультет был прекращен и осталось только заочное обучение.

С 1992 по 1994 год в институте были открыты девять новых специальностей: бухгалтер, менеджмент, технология художественной обработки материалов, автоматика, технология трикотажного производства, технология швейного производства, конструирование швейных изделий, проектирование текстильных изделий, государственное управление.

В сложное время 2-й половины девяностых годов вуз возглавлял Евгений Александрович Смирнов (1994–2000 гг.). В 1995 году институт получил статус университета. В этот период жизни вуза каждый год открывались новые специальности.

В 1996 году было пущено в эксплуатацию девятиэтажное общежитие за рекой Волгой. При ректоре Е. А. Смирнове начали расширяться контакты с зарубежными вузами по обмену студентами для прохождения практики и в нашем вузе стали обучаться иностранные студенты. В вузе был открыт интернет-класс.

В июне 1997 года был открыт гуманитарный факультет (декан А. И. Евстратова). На факультете началась подготовка студентов по трем специальностям: социально-культурный сервис и туризм, правовое обеспечение сервиса и референтские услуги.

В сентябре 1997 года механико-технологический факультет был переименован в факультет автоматизированных систем и технологий (ФАСТ).

В 1999 году в университете был создан факультет довузовской подготовки (декан Л. М. Петровская). Начал выходить научный журнал «Вестник КГТУ».

В годы тревожного состояния экономики ректором университета работал Владислав Николаевич Кротов (2000–2009 гг.). В это время активно работали научные семинары для апробации диссертационных исследований и защищены 47 докторских и 270 кандидатских диссертаций.

В период с 2000 по 2009 год были открыты новые специальности: информационные технологии, юридического и финансового профиля, безопасность жизнедеятельности, защита в чрезвычайных ситуациях, что позволило увеличить прием и привлекательность вуза для абитуриентов.

Были заключены прямые договоры с зарубежными вузами в области образовательных услуг. Построены два девятиэтажных общежития за рекой Волгой.

Были созданы именные аудитории в разных корпусах университета в честь выдающихся ученых вуза, профессоров: В. Н. Аносова, А. М. Ипатова, В. А. Степанова, Е. А. Смирнова, М. И. Худых и доцента Д. Л. Парфенова.

В 2005 году был открыт юридический институт (декан Г. Г. Бриль), в котором стали обучаться по специальностям: гражданское право, уголовное право и государственное право.

В 2007 году региональный учебно-деловой центр (УДЦ) университета был преобразован в институт дополнительного профессионального образования (ИДПО, директор Л. А. Бекенева).

В год 75-летия (в 2007 году) университет был награжден орденом Михайло Ломоносова за большой вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов.

При ректоре Андрее Павловиче Болотном (2009–2011 гг.) был организован переход на многоуровневую подготовку специалистов (бакалавриат и магистратура).

В этот период продолжается расширение профиля подготовки инженерных кадров и были открыты следующие специализации: графический дизайн, мехатроника, противопожарная защита, туризм и гостиничный сервис.

В 2010 году были открыты новые направления подготовки специалистов: декоративно-прикладное искусство и народные промыслы,

информационные технологии в дизайне, комплексная защита объектов информации, монтаж, эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляция.

Исполняющему обязанности ректора В. М. Репину (2011–2014 гг.) пришлось отстаивать эффективность работы университета в Минобрнауки.

В 2013 году на ФАСТ был открыт профиль подготовки бакалавров по направлению «Компьютерные системы управления в производстве». На лесомеханическом факультете введен новый профиль подготовки бакалавров «Конструирование и дизайн мебели».

Работа ректора Андрея Александровича Титунина (2014–2016 гг.) была связана с необходимостью реорганизации факультетов для их нормальной работы.

В этот период на технологическом факультете был открыт новый профиль подготовки бакалавров: проектирование и декорирование текстильных изделий.

На факультете автоматизированных систем и технологий открыт новый профиль обучения «Прикладная информатика в экономике» и новое направление подготовки «Проектирование технологических машин и комплексов».

С самого начала работы института стали развиваться научные школы, которые подготовили талантливых учеников. С 1930-х годов начала развиваться первая и единственная в стране школа «первичников» под руководством профессора А. Н. Сивцова. Воспитанниками этой школы были профессора Н. Н. Суслов, Г. К. Кузнецов, Б. И. Смирнов, А. М. Ипатов, Е. Л. Пашин, В. А. Дьячков и большая плеяда кандидатов наук.

В начале 1960-х годов начала развиваться научная школа профессора М. И. Худых. Через эту школу прошли профессора: Г. М. Травин, Р. В. Корабельников, В. А. Гусев, М. В. Киселев, С. В. Михайлов, В. С. Петровский и многие кандидаты наук.

В это же время сформировалась научная школа профессора В. Н. Аносова. Учениками этой школы были профессора: С. Е. Проталинский, С. В. Ямщиков, С. Н. Титов, А. Р. Корабельников, П. Н. Рудовский и многие другие.

В этот же период жизни коллектива вуза начали развиваться научные школы профессоров: П. П. Трыкова, В. Г. Комарова, С. П. Сироткина, М. И. Скаржинского, А. В. Соловьева, Г. М. Валова, З. В. Брагиной, М. И. Беркович и многих других ученых, чьи научные труды

нашли применение в различных отраслях промышленности.

К настоящему времени преподавателями технологического университета защищены 93 докторских и более 600 кандидатских диссертаций.

В марте 2016 года произошло слияние двух ведущих костромских вузов (технологического КГТУ и гуманитарного КГУ им. Н. А. Некрасова) в один опорный вуз Костромской области. Ректором был избран Александр Рудольфович Наумов (июнь 20217 года).

С 2016 года номенклатура подготовки специалистов для народного хозяйства страны расширилась гуманитарными специальностями. В настоящее время Костромской государственный университет продолжает творчески работать по 47 направлениям подготовки специалистов для народного хозяйства страны.



Главный корпус университета

За 90 лет подготовки инженерных кадров для народного хозяйства страны выпущено около 48 тысяч специалистов. Выпускники технологического института всегда составляли костяк в руководстве промышленными предприятиями города и области. В руководстве общественными организациями города и области они тоже принимали активное участие.

Технологический университет награжден двумя орденами и тремя Красными знаменами. Правительство наградило 12 преподавателей знаками «Заслуженный деятель науки и техники», 12 человек получили звание «Заслуженный работник высшей школы РФ», лауреатами Премии Правительства РФ стали 15 человек.

Все достижения университета – это огромная заслуга преподавателей и сотрудников, которые преданно служат делу подготовки специалистов для страны и верны своим научным традициям.

Костромской государственный университет сегодня – это крупный центр учебной, научной, культурной, спортивной и воспитательной работы и жизни региона. Главное в том, что он крепкий, здоровый, творческий коллектив преподавателей и сотрудников, готовый к расширению подготовки специалистов для страны.

*А. Б. Брут-Бруляко,
профессор, д-р техн. наук,
заведующий музеем КГУ*