



Переход в новое тысячелетие был ознаменован для страны стабилизацией экономических процессов, что нашло отражение в постепенном наращивании темпов производства, а соответственно изменении социальной политики.

Постепенный выход из финансового кризиса, понимание возможности наращивания экономических темпов за счет привлечения молодежи, прорыв в технологиях выводят образование на уровень приоритетного национального проекта. Начинается активная реализация концепции модернизации российского образования на период до 2020 года.

## НА СТАРТЕ XXI ВЕКА

---

**В**ведение второго поколения образовательных стандартов среднего профессионального образования в 2002 году и Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальностям в 2009 году потребовали от педагогического коллектива Волгоградского энергетического колледжа корректировки содержания образовательных программ, технологий и принципов организации образовательного процесса; обновления нормативной базы, учебно-планирующей и учебно-методической документации.

Уже в 2003-2004 учебном году было закончено формирование полного пакета учебно-планирующей и методической документации в соответствии с требованиями ГОС СПО. Учитывая необходимость создания условий для возможности обучения в течение всей жизни, преподавателями колледжа разработана система организации самостоятельной учебной деятельности студентов. В связи с этим была продолжена работа по созданию рабочих тетрадей и методических пособий по дисциплинам. Это явилось залогом успешного прохождения лицензионной экспертизы. Большую помощь преподавателям колледжа оказывали сотрудники Учебно-методического кабинета по горному, нефтяному и энергетическому образованию, который возглавляла Г.Е. Бацон. Продолжали функционировать отраслевые учебно-методические советы, заседания которых неоднократно проводились на базе Волгоградского энергетического колледжа. Так 19 декабря 2006 года в стенах колледжа прошел семинар заместителей директоров по учебной работе.

Особое внимание на семинаре было уделено проблемам создания информационного обеспечения специальных энергетических дисциплин. Вниманию участников были представлены современная компьютерная техника и новые учебные программы, а преподаватели поделились новыми идеями. По результатам совещания в Волгоградском энергетическом колледже начался активный процесс модернизации материально-технической базы. Появились новые компьютерные классы, были сделаны первые шаги по оснащению учебных кабинетов интерактивными досками, мультимедийными комплексами.



Коллектив Волгоградского энергетического колледжа, 2003 год



В новое тысячелетие Волгоградский энергетический колледж вступил с богатыми полувековыми традициями.  
1953-2003

Юбилейные торжества в честь 50-летия Волгоградского энергетического колледжа





Аудитории и лаборатории оснащаются современной техникой



Модернизированная электролинейная мастерская



В новых лекционном и читальном залах проводятся мероприятия разных уровней и направлений

По просьбе ОАО «Астраханьэнерго» и структурного подразделения Ахтубинские электрические сети в 2001 году началась подготовка к открытию филиала Волгоградского энергетического колледжа в городе Ахтубинске.

После завершения процедур лицензирования, в 2002 году, было получено разрешение открыть филиал на базе технического училища. Летом состоялся первый набор абитуриентов по двум специальностям: 1001 «Электрические станции, сети и системы» и 0608 «Коммерция (по отраслям)». По результатам вступительных испытаний были сформированы две учебные группы.

В Ахтубинском филиале Волгоградского энергетического колледжа получила свое дальнейшее развитие система непрерывного образования. Обучение выпускников технического училища, которые составили основную часть студентов филиала, производилось по интегрированным учебным планам.

Администрация Волгоградского энергетического колледжа уделяла большое внимание развитию Ахтубинского филиала. Директор колледжа М.И. Лабутин несколько раз в год посещал филиал





с инспекцией. Преподаватели и сотрудники колледжа выезжали в филиал для проведения всгрупповых испытаний, лекций, практических занятий и лабораторных работ. Педагогическому коллективу Ахтубинского филиала была оказана методическая помощь, передана в безвозмездное пользование учебная литература.

Велась активная работа по формированию материально-технической базы. Проводился ремонт кабинетов и помещений, были оборудованы компьютерный класс и лаборатория специальных энергетических дисциплин.

Студенты Ахтубинского филиала приезжали в Волгоградский энергетический колледж для прохождения учебных практик, выполнения лабораторных работ в специализированных комплексах и дипломных проектов. В 2004, 2005 годах состоялся первый торжественный выпуск специалистов коммерсантов и электриков Ахтубинского филиала Волгоградского энергетического колледжа.

Большую поддержку в организации работы филиала всегда оказывали представители ОАО «Астраханьэнерго» и Министерства образования Астраханской области.

Получила свое дальнейшее развитие концепция реализации непрерывного образования в колледже. До сегодняшнего дня существуют три уровня подготовки специалистов: программа 9 класса основного общего образования; базовый уровень среднего профессионального образования; повышенный уровень среднего профессионального образования. По инициативе директора колледжа В.И. Трофименко широкое распространение получила система второго профессионального образования, которая пользуется большой популярностью среди студентов и их родителей, облегчая поиск работы выпускникам колледжа, дает более широкие возможности выбора на рынке труда. В 2009 году в колледже открылась автошкола, что позволяет студентам параллельно с получением специальности освоить рабочую профессию водителя различных категорий.

Каждый уровень обеспечен индивидуальными программами обучения. За эти годы Волгоградский энергетический колледж увеличивал количество договоров о непрерывном образовании студентов, были заключены новые договоры с Волгоградским государственным университетом, Волгоградским университетом потребительской кооперации, с филиалом Московского энергетического института.

Благодаря деятельности заведующей отделением М.Г. Васильевой (Коваленко) и ведущему специалисту компьютерной специальности Р.В. Епифанову, нашла воплощение в жизнь блестящая идея реального дипломного проектирования по специальности 2201 «Вычислительные машины, сети, системы и комплексы» с созданием программных материалов, лабораторных установок, развитием компьютерной сети. За эти годы студентами колледжа создано 150 реальных дипломных проектов, многие из которых используются для организации образовательной деятельности, оснащения кабинетов и лабораторий, проведения учебных, практических занятий и лабораторных работ. Решения, предложенные в некоторых реальных дипломных проектах, взяты на воору-



Заседает Педагогический совет филиала ВЭК в г. Ахтубинске



Торжественный выпуск специалистов в Ахтубинском филиале ВЭК



Практические занятия в Автошколе Волгоградского энергетического колледжа





жение на предприятиях социальных партнеров, а их авторы получили приглашение на работу в эти организации.



Защита реальных дипломных проектов по специальности «Компьютерные системы и комплексы»

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 года № 142 «Об утверждении правил разработки и утверждении ФГОС» в колледже была развернута большая подготовительная работа по внедрению Федеральных государственных образовательных стандартов. Волгоградский энергетический колледж стал на два года консультативным центром по подготовке к реализации федеральных государственных образовательных стандартов по специальностям СПО и профессиям НПО. В 2009-2012 годах совместно с ФГУ ФИРО и Волгоградской государственной академией повышения квалификации педагогических работников были организованы и проведены около 20 практических семинаров по различным направлениям деятельности образовательных учреждений НПО и СПО при переходе на ФГОС. Участники семинаров, представители отраслевых, региональных и областных профессиональных образовательных учреждений, под руководством сотрудника ФГУ «Федеральный институт развития образования» М.Ю. Чередилиной работали над созданием программ профессиональных модулей, учебных дисциплин, учебных планов, фондов оценочных средств.



Организация и проведение на базе колледжа цикла всероссийских и региональных методических и практических семинаров «Актуальные вопросы введения ФГОС в системе СПО»



Одновременно преподаватели колледжа дополнительно прошли обучение в Центре начального, среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «Федеральный институт развития образования» и получили сертификаты разработчиков, экспертов, организаторов и преподавателей курсов по вопросам внедрения ФГОС. Это дало возможность преподавателям колледжа И.Н. Хлыновой, М.И. Киосе, Н.А. Флядунг, А.Н. Фомичеву возглавить работу групп по подготовке примерных программ профессиональных модулей и учебных дисциплин по энергетическим специальностям в рамках отраслевого координационного совета. По результатам этой деятельности совместно с коллегами из отраслевых образовательных учреждений были созданы примерные программы профессиональных модулей, которые успешно прошли экспертизу Отраслевого профессионального экспертного совета по укрупненным группам специальностей начального и среднего профессионального образования 140000 «Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника». В дальнейшем за короткий период преподавателями было составлено более 60 рабочих программ учебных дисциплин и 50 программ профессиональных модулей по специальностям, реализуемым в колледже.

Путем коллективной мыслительной деятельности совместно с коллегами из Волгоградского техникума энергетики и связи А.А. Калединой и Л.Д. Головой создан пакет нормативной документации, включающий локальные акты по реализации ФГОС СПО. Таким образом, к началу 2009-2010 учебного года пакет учебно-планирующей документации был сформирован в соответствии с требованиями стандартов нового поколения.

Современный мир немислим без компьютерной техники, и выпускники колледжа должны иметь практический опыт работы с этой техникой. Это прекрасно понимает администрация Волгоградского энергетического колледжа. Даже в самые трудные времена, когда финансирование образовательной деятельности сводилось практически к нулю, изыскивались возможности для закупки компьютерной техники, обучающих программ, проводилось обучение педагогических работников.

В 2008 году Волгоградский энергетический колледж принял участие в конкурсе на поставку аппаратно-программных комплексов и получил современный компьютерный класс.

В 2007-2008 учебном году для качественной организации практического обучения приобретено современное оборудование: интерактивные доски, мультимедиапроектор, комплекс-тренажер по охране труда, стенды по специальным энергетическим дисциплинам, компьютеры и оргтехника на сумму свыше двух миллионов рублей. Все это позволило проводить обучение студентов на качественно новом уровне.



Современное оборудование учебных аудиторий и лабораторий

Директором колледжа В.И. Трофименко была поставлена задача оснастить каждое рабочее место преподавателя персональным компьютером. Идея нашла отклик и поддержку в коллективе. Задача была выполнена. Процесс внедрения компьютерных технологий получил дальнейшее развитие. В 2010 году на базе Волгоградского энергетического колледжа прошел семинар для педагогических работников региона совместно с представителями компании Polymedia. Используя возможности мультимедиа и интерактивной доски, представители компании показали насколько ярче, интереснее и эффективнее становится процесс обучения с применением таких средств. По результатам семинара в колледже был запущен проект по оснащению кабинетов и лабораторий мультимедийными комплексами, формированию учебного материала в соответствии с компьютерными технологиями обучения.

Накопленный в колледже опыт применения современного компьютерного оборудования и использования Интернет-ресурсов позволил педагогическому коллективу принимать активное участие в проведении Интернет-экзамена, результаты проведения которого анализировались на заседании



Методического и Педагогического советов колледжа. Полученные навыки легли в основу формирования системы тестового контроля для промежуточной аттестации обучающихся.



Мастер-класс по работе на комплексе-тренажере «Гоша» по Охране труда для участников Региональной Олимпиады профессионального мастерства «Электромонтажник – 2013»

Преподаватель колледжа А.В Божко в рамках Межрегиональной тьюторской ассоциации возглавила работу по проведению Интернет-семинаров, на которых обсуждаются различные вопросы современной организации образовательной деятельности, обобщается передовой опыт коллег из профессиональных образовательных учреждений.

Растет научный потенциал педагогического коллектива, в начале 2000-х годов четыре преподавателя ВЭК защитили кандидатские диссертации.

Включившись в процесс самоподготовки, преподаватели колледжа приняли активное участие в областных научно-практических конференциях: «Инновационные технологии создания современного образовательного пространства» - 2005 год, «Проблемы и перспективы развития образовательных учреждений энергетического профиля» - 2005 год, «Организация студенческого самоуправления», «Энергообеспечение и энергосбережение в Волгограде» - 2009-2013 годы. По результатам проведения конференций были выпущены сборники, куда вошли тексты выступлений и статьи преподавателей колледжа.

О высоком профессиональном уровне педагогического коллектива колледжа свидетельствует участие в областном конкурсе «Преподаватель года». В нем в разные

годы показывали свое мастерство А.Н Макаренко, Е.И Макаренко, В.И Ильина, а в 2005 году преподаватель И.В. Шакирова заняла 3 место. Практически каждый работник педагогического коллектива принял участие в ежегодно проводимом конкурсе «Преподаватель ВЭК», который традиционно проводился накануне Дня энергетика.

Администрация колледжа много внимания уделяла повышению квалификации педагогических работников. В апреле 2006 для преподавателей общепрофессиональных и специальных дисциплин технического профиля по договору с Учебно-методическим управлением дополнительного образования Волгоградским государственным строительным университетом были организованы курсы по программе «Оператор ЭВМ (инженерное проектирование)».

В 2009-2011 годах курсы повышения квалификации по направлению «Актуальные вопросы введения ФГОС в системе СПО».

Внутриколледжное повышение квалификации педагогических работников осуществлялось путем расширения спектра форм группового дидактического консультирования.

К повышению квалификации педагогических работников можно отнести и участие в ежегодных региональных выставках «Образование Волгоградской области». Проведение и участие в работе мастер-классов, семинаров и конференций, где представляется структура и содержание работы по модернизации образования, дают хороший импульс для дальнейшего совершенствования педагогической деятельности.

Подобная организация системы повышения квалификации педагогических работников является фактором развития индивидуальной и корпоративной дидактической компетентности.

Молодые преподаватели колледжа всегда с желанием участвуют в различных конкурсах, не связанных с профессиональной деятельностью. 3 марта 2000 года в колледже проводился конкурс молодых семейных пар, организованный студенческим клубом колледжа совместно с комитетом по делам молодежи Кировского района города Волгограда. Убедительную победу в конкурсе одержала молодая семейная пара преподавателей колледжа Елена Ивановна и Андрей Николаевич Макаренко. Им предоставили право участвовать в финале городского конкурса «Молодая семья», который состоялся 31 марта в Центральном концертном зале. Практически весь коллектив колледжа пришел поддержать конкурсантов. Разгорелась нешуточная борьба. Представители колледжа выглядели очень достойно в этом конкурсе, показали интересную программу и заняли почетное второе место.





Творческая активность студентов и преподавателей проявляется в участии в студенческих олимпиадах различного уровня. В 2006 году на базе Алтайского промышленно-экономического колледжа проводилась Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по специальности «Экономика, бухгалтерский учет (по отраслям)». Волгоградский энергетический колледж на олимпиаде представляла студентка экономического отделения Татьяна Филонич, которая заняла почетное четвертое место. В 2008 году студент колледжа Павел Криков занял второе место во Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства по специальности «Электрические станции, сети и системы». Участницей Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» стала в 2013 году студентка колледжа Ольга Абрамова.



Призеры Всероссийских олимпиад профессионального мастерства – Павел Криков и Татьяна Филонич

Трижды, в 2008, 2009 и 2013 годах, на базе колледжа проходил заключительный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по энергетическим специальностям. Победители региональных и областных олимпиад приезжали в Волгоград, чтобы продемонстрировать свои профессиональные умения. Студенты Волгоградского энергетического колледжа выступали на этих олимпиадах вне конкурса, но показывали прекрасные результаты.

Лауреатами регионального смотра-конкурса научно-технического творчества молодежи, который проходил весной 2008 года, стали реальные дипломные проекты, выполненные студентами специальности 230101 «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».

Традиционно весной на базе колледжа проводятся региональные олимпиады по различным направлениям подготовки студентов.

В колледже всегда большое внимание уделялось воспитательной работе. С переходом на рыночную экономику, изменениями в политической и социальной жизни общества возникла необходимость пересмотра концепции воспитательной работы. Педагогический коллектив колледжа под руководством заместителя директора по воспитательной работе А.М. Шаульской активно включился в эту работу.

В соответствии с традициями прошлых лет ежегодно в колледже проводятся такие мероприятия, как: «День первокурсника», «День смеха», «День здоровья», конкурс «А, ну-ка, парни!».

Вместе с тем появились и новые формы работы. Большой интерес у студентов колледжа вызывает проводимый с 2011 года конкурс «Студент года», победители которого Настя Гераимчук и Павел Семин вписали свои имена в историю колледжа. Возможность проявить свои творческие способности дает студентам конкурс «Фотокросс». По мнению компетентного жюри, многие работы, представленные на конкурс, выполнены на хорошем профессиональном уровне.

С середины двухтысячных годов активизируется взаимодействие с городским и районным комитетами по делам молодежи. Студенты Волгоградского энергетического колледжа не только принимают активное участие в творческих конкурсах «Серебряные струны», «Жемчужная строка», «Студенческая весна на Волге», студенческих газет, но и становятся победителями и лауреатами.

Возобновляется участие студентов колледжа в выездных молодежных фестивалях. В 2006, 2009 и 2013 годах делегация студентов представляла Волгоградский энергетический колледж на молодежном фестивале в Дагомысе.



Роман Рязанов – победитель конкурса «Студент года – 2008»



Победитель областного конкурса «Студент года - 2008» Роман Рязанов поздравляет победительницу конкурса «Студент года ВЭК - 2011» Анастасию Гераимчук



Анастасия Гераимчук поздравляет с победой в конкурсе «Студент года ВЭК - 2012» Павла Семина

В декабре 2008 года состоялся финал первого областного конкурса «Студент года 2008» среди обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования Волгоградской области, организатором которого выступил Комитет по образованию Администрации области. Студент Волгоградского энергетического колледжа специальности «Электрические станции, сети и системы» Роман Рязанов стал его победителем.

В городе-герое Волгограде всегда уделялось много внимания военно-патриотическому воспитанию молодежи. Особую роль в системе патриотического воспитания в колледже играет клуб по военно-прикладным видам спорта «Энергия», созданный в 2003 году. Команда клуба вместе со своим наставником В.И. Письменским активно участвовала во всех соревнованиях и мероприятиях в районе, городе, области, регионе и всегда занимала призовые и первые места.





Команды ВЭК на Всероссийском Студенческом марафоне «Non Stop», «Next Step» разных лет

28-29 мая 2003 года на базе ВЭК проходил первый областной смотр-конкурс по физической подготовке юношей допризывного возраста среди средних профессиональных учебных заведений Волгоградской области, в котором приняли участие 18 команд. На смотре присутствовали председатель Комитета по образованию Администрации Волгоградской области В.Н. Беспалов, представители военных комиссариатов города и области, ветераны Великой Отечественной войны. Участники соревнования продемонстрировали отличную строевую подготовку, владение боевыми навыками, выносливость и смекалку. Команда Волгоградского энергетического колледжа заняла первое место в командном зачете и первое место в личном первенстве. В результате команда «Энергия» была рекомендована Областным Комитетом по физической культуре и спорту для участия в Общероссийском смотре физической подготовки студентов допризывного возраста в Санкт-Петербурге. Традиция проведения таких соревнований сохранена. Ежегодно в Кировском районе города Волгограда проводятся игры «Призывник», студенты колледжа принимают в нем активное участие и занимают призовые места.



Команда ВЭК «Энергия» на соревнованиях по военно-прикладным видам спорта в городах Санкт-Петербург, Невинномысск

14-16 мая 2003 года на базе ВЭК проводилось комплексное региональное мероприятие по патриотическому воспитанию «Ты в сердце моем – Россия!». В рамках мероприятия проходила военно-патриотическая эстафета, включающая в себя 5 этапов: «Брейн-ринг» по истории Великой Отечественной войны и Сталинградской битвы, презентация своего учебного заведения, конкурс инсценированной военной песни, защита творческих работ «Моя малая родина». Завершился праздник военно-спортивными соревнованиями. В мероприятии участвовали пять команд спузлов региона. Администрация города Волгограда отметила высокий уровень организации мероприятий, значимость и актуальность такого вида работы.

В 2004-2005 учебном году в связи с подготовкой к празднованию 60-летия Победы в Великой Отечественной войне было принято решение о реконструкции помещения и модернизации экспозиции Музея Волгоградского энергетического колледжа. Двери музея всегда открыты для студентов, желающих познакомиться с историей колледжа и судьбами ветеранов.





Открытие новой экспозиции Музея ВЭК, 22 декабря 2005 года. Заведующая – Т.И. Курбатова

Для подготовки к военным соревнованиям, а также к службе в рядах российской армии силами студентов было отремонтировано и оснащено помещение стрелкового тира. В 2012 году состоялось его торжественное открытие.



Торжественное открытие стрелкового тира ВЭК, первые соревнования

В Волгоградском энергетическом колледже в 2002-2003 учебном году была создана программа «Здоровьесберегающее пространство учебного заведения», где разработана система работы колледжа по пропаганде ЗОЖ, профилактике вредных привычек, зависимостей, ВИЧ/ИППП, правонарушений, которая и сегодня реализуется в полном объеме.

С 2011 года в колледже запущен и успешно реализуется пилотный проект целевой программы «Адаптация обучающихся нового набора в ФГОУ СПО ВЭК», автором которого является заместитель директора по воспитательной работе А.М. Шаульская. В начале учебного года проводятся общие мероприятия: «Мы - группа!», «Практическое обучение – залог подготовки квалифицированного специалиста», игра-квест «Колледжный дозор», «День первокурсника», тематические часы в группах «Волгоградский энергетический колледж – вчера, сегодня, завтра!», «Создаём традиции группы», «Моя профессия», «Этикет в Волгоградском энергетическом колледже», экскурсии в музей ВЭК, тренинги на знакомство и сплочение, экскурсии на базовые предприятия, серия учебно-практических семинаров по выработке общеучебных умений и навыков. Все это направлено на создание комфортных условий перехода выпускников школ в систему профессионального образования. На заседании Педагогического совета в феврале 2012 года были подведены предварительные итоги реализации целевой программы по адаптации обучающихся нового набора, сделан вывод о необходимости и эффективности мероприятий данной программы, намечены дальнейшие задачи по расширению системы адаптации в колледже.



Конкурс профессионального мастерства контролеров сбытовых участков ОАО «Волгоградэнергосбыт», 2011 год



Новые требования к организации системы образования повлекли за собой изменение оплаты труда педагогических работников. В 2008 году вышло постановления Правительства РФ №583 «О введении новых систем оплаты труда работников федеральных бюджетных учреждений и федеральных органов исполнительной власти». Были созданы методические рекомендации по внедрению новой системы оплаты труда для работающих в них и в их территориальных органах работников. Директор колледжа М.И. Лабутин и главный бухгалтер Н.А. Тупканова, юрист Г.И. Цуканов на основе этих рекомендаций создали Положение об оплате труда педагогических работников и организовали работу по изменению системы оплаты труда сотрудников колледжа. В 2009 году по инициативе директора колледжа В.И. Трофименко вводится рейтинговая оценка деятельности преподавателей с целью определения размера выплат стимулирующего характера. Создана рейтинговая карта преподавателя, которая утверждается на заседании комиссии с целью анализа достоверности, объективности, справедливости данных рейтинговой оценки деятельности преподавателей, полученных в предметно-цикловых комиссиях. Уже в 2010 году по итогам рейтинга были определены лучшие преподаватели, достигшие высокой эффективности в образовательной и воспитательной деятельности. В соответствии с итогами рейтинговых оценок было осуществлено материальное стимулирование преподавателей.

По-прежнему администрация Волгоградского энергетического колледжа большое внимание уделяет социальным вопросам. За участие во Всероссийском конкурсе «Российская организация высокой социальной эффективности 2008» коллектив колледжа награжден дипломом.

Новые направления развития получила за эти годы система социального партнерства, основанная на взаимопомощи. Продолжается обучение студентов по договорам с энергетическими предприятиями, Волгоградским отделением Сбербанка РФ. Для работников этих предприятий и организаций регулярно организуются курсы повышения квалификации и переподготовки. Материально-техническая база энергетического колледжа предоставляется для проведения торжественных мероприятий, спортивных соревнований, конкурсов профессионального мастерства. В 2003 году в актовом зале колледжа праздновали юбилей предприятия «Спецэнергоремонт», подготовить который работникам энергетического предприятия помогли сотрудники колледжа. В 2011 году в конкурсе профессионального мастерства среди работников ОАО «Волгоградэнергосбыт», который проводился в колледже, на теоретическом этапе победил выпускник колледжа.

Существование любого образовательного учреждения невозможно без сотрудничества с различными организациями, объединениями и ассоциациями.

В 2002 году был заключен договор о сотрудничестве с Волгоградским областным комитетом государственной статистики. Согласно плану мероприятий по подготовке и проведению Всероссийской переписи населения на базе колледжа был оборудован переписной инструкторский пункт. Работу по переписи населения в Кировском районе города Волгограда возглавили Л.И. Лисицына и И.М. Кузнецова. За оказанную помощь в переписи населения и ответственное выполнение поставленных задач они были награждены медалью «За заслуги в проведении Всероссийской переписи населения 2002» и значком «За активное участие во Всероссийской переписи населения 2002».

Совместно с областным Центром занятости населения в колледже были организованы курсы для незанятого населения. За 2003-2004 учебный год на различных курсах подготовки и переподготовки обучено более 100 граждан с направлением от центра занятости.

На протяжении многих лет колледж сотрудничал с организациями Госстраха. В 2002 году по просьбе страхового акционерного общества ОАО «Ростосстрах-Волгоград» была открыта новая специальность 0606 «Страховое дело», а в 2004 году прошел первый выпуск специалистов-страховщиков, многие из которых получили направление на работу в отделения «Ростосстрах-Волгоград».

В соответствии с потребностями рынка труда работа по открытию новых специальностей постоянно продолжается. Колледж получил лицензии на осуществление образовательной деятельности по новым специальностям: 2008 год – 140101 «Тепловые электрические станции» и 140203 «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»;

2013 год - 101101 «Гостиничный сервис» и 230701 «Прикладная информатика (по отраслям)».

Совместно с ВВЦ «Регион», ВЦ «Царицынская ярмарка», ГУ «Областная молодежная биржа труда» в колледже организуется работа по профориентации среди учащихся школ области. Активными участниками выездных профориентационных выставок стали преподаватели колледжа В.С. Баушев и А.И. Балахонов.

Всегда открытый для инновационной деятельности педагогический коллектив Волгоградского энергетического колледжа принимал активное участие в интересных проектах. В 2012 году был под-



писан договор Волгоградского энергетического колледжа с Межрегиональным отраслевым ресурсным центром (МОРЦ) профессионального образования в области энергетики. Вхождение в состав участников МОРЦ дало возможность педагогическому коллективу колледжа организовать работу в рамках сетевого взаимодействия с коллегами из других образовательных учреждений энергетического профиля. Преподаватели колледжа М.И. Киосе, О.Е. Санникова, О.В. Танцора стали победителями конкурса на создание сетевой профессиональной образовательной программы для повышения квалификации и переподготовки работников энергетических предприятий. Заместитель директора по учебно-производственной работе Н.В. Максимов совместно с председателем цикловой комиссии энергетического профиля А.Н. Фомичевым организовали и провели апробацию профессиональных модулей по энергетическим специальностям, приняли участие в семинаре «Развитие институционального механизма общественно-профессиональной экспертизы новых образовательных программ, внедряемых в сети образовательных учреждений на базе МОРЦ». В течение 2011-2012 учебного года осуществлялся мониторинг рынка значимых образовательных технологий для энергетической отрасли. Итоги мониторинга были подведены на семинаре «Внедрение эффективных моделей и механизмов взаимодействия с социальными партнерами», который проводился на базе Волгоградского энергетического колледжа.

Обладая развитой спортивно-оздоровительной базой, Волгоградский энергетический колледж остается центром проведения работы по культурно-массовому, спортивному и патриотическому воспитанию молодежи Кировского района города Волгограда. По результатам этой работы колледж неоднократно награждался Благодарственными письмами Администрации области, города и района за высокий профессионализм, подготовку квалифицированных специалистов и активное участие в общественной жизни. Активно реализуется Российская программа «Спорт против наркотиков!» при участии регионального отделения Всероссийской политической партии «Единая Россия». Ежегодно в акции принимают участие более 50-ти тысяч школьников и студентов города Волгограда.

Наш город протянулся вдоль реки Волги, и существует настоятельная необходимость обучения всех школьников навыкам поведения на воде и плаванию. С этой целью Администрацией Кировского района города Волгограда была создана программа по обучению учащихся плаванию.

В начале летних каникул учащиеся начальных классов осваивают в бассейне колледжа азы плавания.



Котельная ВЭК. Студенты специальности «Тепловые электрические станции» знакомятся с оборудованием

Студенты Волгоградского энергетического колледжа, помимо занятий физической культурой, посещают секции по различным видам спорта. В комплексном зачете спортивных достижений среди ссузов области коллектив колледжа всегда занимает призовые места. За последние три года стабильно завоевывает 2 место по итогам комплексной спартакиады ссузов Волгоградской области по 18 видам спорта. Активная спортивная деятельность колледжа отмечена многими Почетными кубками и Почетными грамотами Администрации Волгоградской области.

В 2000-е годы была продолжена работа по модернизации и пополнению материальной базы колледжа. Несомненно, одним из самых значимых событий этого периода было строительство и ввод в эксплуатацию автономной котельной. Директор колледжа М.И. Лабутин предложил построить собственную котельную с целью экономии бюджетных и внебюджетных средств колледжа, так как тарифы на тепло постоянно возрастали. Совет трудового коллектива колледжа поддержал эту идею. Были выделены внебюджетные средства в размере пяти миллионов рублей, заказан проект и заключен договор с генподрядной организацией ООО

«Термогаз». В соответствии с договором представители организации выполняли работы по реконструкции гаражных блоков под котельную. В кратчайшие сроки было смонтировано тепломеханическое оборудование, выполнены и предъявлены к сдаче сети наружного и внутреннего газопровода, проведены пусконаладочные работы. Необходимая к пуску котельной документация прошла все согласования и утверждения. В августе 2003 года комиссия под председательством директора Волгоградского энергетического колледжа приняла котельную к эксплуатации.

Много внимания уделялось проведению ремонтных работ в общежитии с целью создания комфортных условий проживания иногородних студентов. В 2003 году ВЭК принимал участие в го-





родском смотре-конкурсе студенческих общежитий и был отмечен Почетной грамотой «За комплексное решение вопроса обеспечения деятельности общежития учебного заведения в рамках городского смотра-конкурса общежитий образовательных учреждений Волгограда» и ценным подарком от Администрации города Волгограда и Областного комитета профсоюзов.

С приходом на должность директора колледжа В.И. Трофименко работы по ремонту, реконструкции, обновлению комплекса Волгоградского энергетического колледжа не только не сократились, но и получили новые формы развития. Сегодня активно ведется работа по софинансированию работ по модернизации материально-технической базы колледжа не только совместно с социальными партнерами, но и родителями студентов, обучающихся в ВЭК. 60-летний юбилей колледжа будет проходить в обновленном, модернизированном, комфортном для обучения и работы комплексе.

Деятельность коллектива Волгоградского энергетического колледжа всегда высоко оценивалась учредителями. По результатам комплексной оценки учебно-воспитательной и финансово-хозяйственной деятельности сузов Министерства энергетики РФ в период в 2002-2005 годы Волгоградский энергетический колледж занимал первые места и отмечался Почетными грамотами Министерства энергетики РФ, дипломами «Лучший техникум (колледж) топливно-энергетического комплекса в системе Минтопэнерго – Минэнерго России».

Педагогический коллектив колледжа был награжден Национальной академией поддержки образования Почетной грамотой и занесен во Всероссийский национальный Регистр «Сто лучших сузов России» за значительные заслуги и коллективный вклад в развитие просвещения, образования и духовно-нравственного воспитания, направленного на формирование интеллектуального и профессионального потенциала общества и государства, способствующего процветанию, славе и величию России и в связи со 120-летним юбилеем со дня рождения А.С. Макаренко.

По результатам рейтинговой оценки деятельности Образовательных учреждений среднего профессионального образования Волгоградский энергетический колледж в 2010 году стал лауреатом конкурса в номинации «100 лучших образовательных учреждений СПО России».

Шестьдесят лет назад Волгоградский энергетический техникум был создан для подготовки кадров для энергетических предприятий. Оглядываясь на прошедшие годы, можно сказать, что коллектив техникума-колледжа с честью выполнял поставленные перед ним задачи. Помощниками в столь благородном деле всегда были профессиональное мастерство, творческий подход и безграничная любовь к студентам. Есть уверенность, что плоды этого труда по достоинству оценит время.



Коллектив Волгоградского энергетического колледжа, 2013 год