



ДОНЕЦКИЕ ПОЛИТЕХНИКИ - УЧАСТНИКИ МЕЖДУ- НАРОДНОГО СИМПОЗИУМА

На базе Донского государственного технического университета (Ростов-на-Дону) состоялся XII **Международный научно-методический симпозиум «Современные проблемы многоуровневого образования»**.



Этот симпозиум снискал известность в России и зарубежье как площадка, где обсуждаются важнейшие вопросы, относящиеся к деятельности высшей школы: такие, как интеграция вузов с промышленными предприятиями; современные образовательные технологии и системы;

электронное обучение и дистанционные технологии в системе образования; методы и технологии современной оценки качества образования и др.

Как и в прошлые годы, активными участниками симпозиума стали учёные ДонНТУ, приславшие научные доклады и сообщения, а некоторые из них приняли непосредственное участие в работе пленарного и секционных заседаний.

Так, с докладом «Многоуровневая система образования как инструмент сдерживания в концепции цивилизационного противостояния» выступил ректор вуза **К.Н. Маренич**, а заведующая кафедрой управления бизнесом и персоналом **И.А. Кондаурова** сделала доклад на тему «Роль компетентностного подхода в процессе формирования человеческого капитала».

В ходе симпозиума интерес специалистов привлекли методические семинары ведущих ученых России в области внедрения инновационных технологий в образовательную практику современных университетов. В частности, в его рамках прошел семинар «Подготовка элитных инженерных специалистов: опыт национального исследовательского Томского политехнического университета» (руководитель семинара – д-р пед. наук, профессор М.Г. Минин, завкафедрой инженерной педагогики).

В целом на симпозиуме состоялся обстоятельный обмен опытом организации учебно-методической и научной деятельности в образовательных организациях высшего профессионального образования. Все участники отметили высокий уровень организации мероприятия и выразили благодарность ректорату ДГТУ за предоставленную возможность для профессионального общения и обмена опытом.

ПРЕСС-СЛУЖБА

УСПЕШНАЯ ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ В ДОННТУ

В Донецком национальном техническом университете были успешно защищены две диссертации на соискание ученых степеней доктора и кандидата технических наук. Диссертационный совет в составе 20 человек под председательством д-ра техн. наук, профессора, завкафедрой «Охрана труда и аэрология», проректора по научной работе ДонНТУ Ю.Ф. Булгакова тщательно рассмотрел представленные к защите работы. В ходе плодотворной научной дискуссии было признано, что эти диссертации соответствуют пунктам Положения о присуждении ученых степеней.

Диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности «Горные машины» защищал профессор кафедры «Горнозаводской транспорт и логистика» ДонНТУ **В.О. Гутаревич**. Его научный консультант – известный специалист в области горнозаводского транспорта д-р техн. наук, профессор, завкафедрой «Горнозаводской транспорт и логистика» **В.П. Кондрахин**. Тема диссертации посвящена актуальной проблеме, связанной с развитием научных основ создания шахтных подвесных монорельсовых дорог с оптимальными динамическими параметрами, что позволяет снизить динамические нагрузки на крепь горной выработки и повысить эффективность работы монорельсового транспорта.

В.О. Гутаревич имеет более чем 36-летний опыт преподавательской и научно-исследовательской работы. Подготовил пять совместных учебных пособий с грифом МОНУ и опубликовал 130 научных работ. Постоянно участвует в про-

ектах по созданию и испытанию новой техники угольных шахт.

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности «Горные машины» была представлена к защите старшим преподавателем кафедры «Горная энергомеханика и оборудование» Донбасского государственного технического университета (г. Алчевск) **В.Ю. Доброноговой**. Ее научный руководитель – д-р техн. наук, профессор, завкафедрой «Горная энергомеханика и оборудование» **С.В. Корнев**, известен своими достижениями в области горных машин и конвейерных установок. Тема диссертации посвящена задаче повышения эффективности одного из наиболее энергоемких и в то же время подверженных частым отказам средств шахтного транспорта – забойным скребковым конвейерам.

В.Ю. Доброногова принимала активное участие в создании экспериментальной и методологической базы исследования рассматриваемых в диссертации процессов. Она успешно читает лекции студентам и проводит лабораторные занятия по дисциплинам «Горные машины» и «Шахтный транспорт».

И. БЕРШАДСКИЙ,
ученый секретарь совета,
профессор



Слева направо: В.О. Гутаревич и В.Ю. Доброногова

«БИЗНЕС-ИНЖИНИРИНГ СЛОЖНЫХ СИСТЕМ: МОДЕЛИ, ТЕХНОЛОГИИ, ИННОВАЦИИ - BECS-2017»

Под таким названием в ДонНТУ прошла II Международная научно-практическая конференция. Ее организаторами выступили ДонНТУ, Донецкий национальный университет и Уральский федеральный университет им. Первого Президента России Б.Н. Ельцина (УрФУ).



Юлия Божко

Цель научного мероприятия – реализация потенциала новых образовательных и научных технологий в рамках партнерских образовательных сетей. Конференция проходила в режиме онлайн с организатором и партнером – Уральским федеральным университетом.

С приветственными словами к участникам конференции обратились проректор по внешним связям ДонНТУ И.П. Навка и завсектором тарифно-ценовой политики отдела налоговой и тарифно-ценовой политики Департамента анализа и стратегического развития Управления делами Совета Министров ДНР С.В. Левшин.

С особой уверенностью в долгосрочном характере научных и партнерских связей прозвучали слова М.А. Медведевой, к.физ.-мат.н., доцента кафедры анализа систем и принятия решений УрФУ и координатора проекта реализации сетевой образовательной программы по направлению «Бизнес-информатика» от российской стороны.

В работе пленарного заседания приняли участие ведущие специалисты в области бизнес-инжиниринга и цифровой экономики: Д.Б. Берг, д.физ.-мат.н., профессор кафедры анализа систем и принятия решений УрФУ; А.Я. Аноприенко, к.т.н., профессор, завкафедрой программной инженерии ДонНТУ; Т.О. Загорная, д.э.н., профессор, завкафедрой моделирования экономики ДонНУ; А.О. Коломыцева, к.э.н., доцент, завкафедрой экономической кибернетики ДонНТУ; М.В. Привалов, к.т.н., доцент, завкафедрой автоматизированных систем управления ДонНТУ.

В числе участников конференции были и студенты, в частности, магистр Юлия Божко, обучающаяся по сетевой образовательной программе двух дипломов «Международный электронный бизнес». Юлия - автор сетевого проекта «Аналитика рынка меди РФ» подготовленного совместно с преподавателем УрФУ Е.И. Комоцким.

Ученые, практики, специалисты и аспиранты (более 100 участников) представили свои научные разработки для

обсуждения в онлайн-формате. География представленных докладов чрезвычайно широка – Польша, Болгария, Беларусь, Грузия, Казахстан. Основные направления работы конференции включали проблематику инновационных решений в цифровой экономике, формирования экосообществ в электронной среде; вопросы анализа проектов информатизации и дистанционного обучения.

Тематика секционных онлайн-докладов была посвящена современным проблемам развития инжиниринговых систем, формированию экосообществ цифровой экономики, использования проектных и дистанционных подходов в обучении с использованием облачных технологий и сервиса. Цифровая экономика, инновационная экономика и экономика взаимодействия, как новые формы реализации стратегических ориентиров современного информационного общества, – вот что стало ключевыми индикаторами онлайн-дискуссий и обсуждений.

Особый отклик в научных исследованиях наших уральских коллег получили результаты многолетней работы донецких школ экономической кибернетики – ДонНТУ и ДонНУ, представленные в докладах пленарного и секционных заседаний конференции. Надеемся, что дальнейшее сотрудничество Донецка и Екатеринбурга будет направлено на использование достижений цифровой экономики в сетевых образовательных программах подготовки экономистов-кибернетиков в разрезе академической, проектной и научной составляющих сетевого взаимодействия.

Подводя итог подобных мероприятий, можно с уверенностью сказать, что их ценность – в перспективности научного обмена с использованием новейших форматов и технологий научной подготовки специалистов высшей квалификации.

А. КОЛОМЫЦЕВА,
завкафедрой моделирования экономики



ТЕСТОВЫЙ ДОСТУП К ЭБС "BOOK.RU" ДонНТУ



С 12 октября по 19 декабря в научно-технической библиотеке Донецкого национального технического университета открыт тестовый доступ к электронно-библиотечной системе "BOOK.ru", в которой представлен широкий спектр современной учебной и научной литературы.

Доступ возможен из сети университета по ссылке: <https://www.book.org/>.

ЭБС "BOOK.ru" содержит только современные и актуальные электронные версии учебных и научных материалов, соответствующих ФГОС ВО и СПО. Библиотека регулярно пополняется новыми изданиями. На сайте размещаются книги до выхода их печатных аналогов. Чтение электронной версии книг доступно в постраничном режиме, а при необходимости возможно цитирование до 10% содержания книги. Для получения доступа к системе каждому читателю необходимо зарегистрироваться из сети университета. После регистрации доступ к системе осуществляется с любого компьютера по логину и паролю, в правом верхнем углу отображается название учебного заведения. Скачать инструкции по работе с ЭБС можно по ссылке: <http://www.book.ru/static/help/>.

ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОГРАММ CSoft НА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ

В университете силами кафедры «Электроснабжение промышленных предприятий и городов» электротехнического факультета был организован семинар по презентации российских программ проектирования электроснабжения, который посетили представители РП «Энергия Донбасса», ДПИ НИИ «Теплоэлектропроект» и других организаций.



Выступает декан ЭТФ С.В. Шлепнев

Открыл семинар декан ЭТФ факультета С.В. Шлепнев. Он рассказал об актуальности перехода на стандарты РФ в преподавании электротехнических дисциплин и об опыте ДонНТУ по переподготовке и обучению новейшим технологиям в инженерии (сертифицированные центры «Шнейдер Электрик», «Сименс», «Мюллер Электрик»). Первым с презентацией российской группы компаний CSoft, с которой ДонНТУ заключил договор о сотрудничестве, выступил начальник между-

народного отдела ДонНТУ С.Г. Джура. Организация осуществляет консалтинг и внедрение комплексных решений в области систем автоматизированного проектирования, технологической подготовки производства, документооборота и геоинформационных систем. CSoft безвозмездно передает для использования в учебном процессе ряд выбранных ДонНТУ программ. Сегодня кафедра электроснабжения промышленных предприятий и городов выбрала 9 программных продуктов по разным разделам системы автоматизированного проектирования электроснабжения промышленных предприятий для новых учебных курсов. Это было вызвано изменениями учебного плана и ориентацией на стандарты РФ. Выбранный программный продукт использует достижения по проектированию электроснабжения в РФ и мире. Стоит отметить, что это уже 45-й договор в новейшей истории ДонНТУ.

Студенты кафедры ЭПГ Андрей Мартынов и Дмитрий Дмитриенко представили свои презентации о системах автоматизированного проектирования. Порадовали изобретением – системой автоматического обнаружения «Морриган» – студенты группы ЭАПУ-17 Арсен Бурмистров, Александр Якубовский и Виталий Тимохин. Ребята создали прототип робота-сапера, управляемого с помощью смартфона, который способен определять растяжки, мины, объезжать преграды, увеличивать скорость. Это оригинальное устройство пока собрано из подручных средств, но в

ближайшее время для этих целей будет использован 3D-принтер, и оно будет готово к реальному использованию. Робота уже оценили в Москве на выставке молодых ученых и изобретателей силовой электроники (завоевали II место).

ДонНТУ уже второй раз получает 31 учебную лицензию на 9 программ, каждая из которых в коммерческом варианте стоит в среднем более 100 тыс. рублей. Это большая помощь в военное время и серьезное подспорье для проведения учебного процесса по стандартам РФ на лучшем оборудовании и программном обеспечении мирового уровня, что позволит и далее выпускать инженеров высокого уровня, которые так нужны для восстановления и развития промышленности Донбасса.

Н. ШОКОТКО
Фото автора



А. Якубовский и А. Бурмистров со своим роботом

СЕМИНАР ОЧЕНЬ ВПЕЧАТЛИЛ

В адрес администрации вуза пришло письмо от специалистов ДПИ НИИ «Теплоэлектропроект», принявших участие в семинаре по презентации российских программ проектирования электроснабжения, в котором они делятся своими впечатлениями.

Р.А. Мельничук. «Меня очень впечатлил уровень оснащенности кафедры ЭПГ, а также глубокие знания студентов кафедры. Было приятно познакомиться с новыми интересными людьми, побывать в стенах родного для меня вуза. Что касается программ, представленных на семинаре, то с некоторыми из разработок группы компаний CSoft, мы уже работали ранее. Хочу отметить, что большинство продуктов указанной компании отвечают всем современным требованиям и действительно позволяют экономить время при проведении процесса проектирования. На семинаре специалистами кафедры были представлены программы Project StudioCS Электрика и EnergyCS Электрика v 3, а также конкретные примеры работ, выполненные в указанных программных комплексах. На сегодняшний день специалисты ДПИ НИИ «Теплоэлектропроект» прорабатывают вопрос приобретения данных программных комплексов.

Хочу от себя лично и от имени нашего института поблагодарить ДонНТУ за приглашение на семинар, мы с удовольствием примем участие и в следующих подобных мероприятиях».

А.А. Владыкин и Д.С. Дубоделов. «Выражаем благодарность за хорошо проведенный семинар и те знания, которые мы на нем получили, а также за дополнительные материалы, высланные после семинара. Представители ДонНТУ смогли доступно и понятно рассказать о программных комплексах электротехнических САПР группы компаний CSoft. Программные комплексы – это могучий инструмент и подспорье как для выполнения проектных работ, так и для проверки принятых технических решений по тем или иным вопросам, которые часто возникают у инженеров в их проектной деятельности. Они позволяют сократить время, затрачиваемое на механическую работу при выполнении проектов, и при этом повышают качество работ и их наглядность. Лучшее тому подтверждение – конкретные примеры, выполненные и показанные на семинаре студентами университета в среде Project StudioCS Электрика и EnergyCS Электрика v 3».

ЮБИЛЕЙНАЯ ЛЕНТА

С 90-ЛЕТИЕМ, КАФЕДРА ОПИ!

Кафедра «Обогащение полезных ископаемых» отметила 90-летний юбилей. Это одно из старейших учебных подразделений горного факультета Института горного дела и геологии ДонНТУ. На торжественном заседании с поздравлениями выступили ректор ДонНТУ К.Н. Маренич, представители администрации вуза, декан горного факультета С.В. Борщевский, председатель профсоюзной организации С.А. Селивра и заведующие родственными кафедрами. В числе гостей был генеральный директор ГП «Моспинкое УПП» Г.Л. Резниченко. Предприятие тесно сотрудничает с университетом, студенты проходят там практику, а большинство работников фабрики являются выпускниками кафедры. Также в торжестве приняли участие представители Научно-исследовательского и проектно-конструкторского технологического института углеобогащения и руководитель предприятия по обогащению и качеству углей из ЛНР.

Первый замминистра угля и энергетики А.А. Нестеренко от имени Министра Э.И. Голенко вручил благодарность завкафедрой ОПИ А.Н. Корчевскому за

тесное сотрудничество и высокий профессионализм. Министерство образования и науки ДНР отметило благодарностями преподавателей кафедры за многолетний плодотворный труд, личный вклад в подготовку инженерных кадров, а ряд заслуженных сотрудников был награжден почетными грамотами ректората.

Виновников торжества поздравили выпускники кафедры, работающие в области обогащения полезных ископаемых в Монголии, ОАЭ, Польше, Канаде, России, и партнеры из Казахстана, Болгарии, Черногории, с которыми подписаны рамочные договорные соглашения.

В организации праздничного мероприятия приняли активное участие и студенты-обогащители.

Кафедра-юбиляр успешно продолжает свою деятельность: выпускает высококвалифицированных горных специалистов по новым стандартам и ведет качественную научно-исследовательскую деятельность на благо вуза и ДНР.

Н. ЗВЯГИНЦЕВА,
замдекана ГФ
В. НАУМЕНКО,
доцент кафедры



Участники торжества

НАУЧНЫЕ ГОРИЗОНТЫ

**МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
В РАМКАХ ЮБИЛЕЯ**



На кафедре «Обогащение полезных ископаемых» горного факультета Донецкого национального технического университета состоялась **XX Международная научно-техническая конференция-семинар «Комплексные процессы**

обогащения, переработки и использования минерально-сырьевых ресурсов». Дата ее проведения совпала с торжественными мероприятиями, посвященными 90-летию кафедры.

На конференции были рассмотрены многие актуальные вопросы обогащения полезных ископаемых Донбаса. Большое внимание уделялось поиску инновационных направлений комплексной переработки минеральных и вторичных сырьевых ресурсов, повышению качества технологических процессов, разработке перспективных машин и оборудования для обогащения полезных ископаемых, проблемам горнопромышленной экологии.

В работе конференции-семинара приняли участие студенты, магистры, аспиранты и специалисты, занимающиеся вопросами обогащения углей, руд и других полезных ископаемых. Были заслушаны 14 докладов, из которых 10 – студенческие. Активно участвовали в ней и зарубежные представители из ОАЭ, Болгарии, Черногории, России.

С. БУКИН, профессор кафедры ОПИ

ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ

В Алчевске (ЛНР) состоялась юбилейная международная научно-техническая конференция **«60 лет ДонГТУ. Наука и практика».** В ней приняли участие и представители Донецкого национального технического университета, в том числе проректор по научно-педагогической работе А.А. Каракозов, начальник НИЧ А.Л. Сотников, завкафедрой «Механическое оборудование черной металлургии» С.П. Еронько, доцент кафедры «Машины и аппараты химических производств» С.И. Авакумов.

Наиболее представительной была делегация от горного факультета. Кафедру «Разработка месторождений полезных ископаемых» представляли ее завдующий Н.Н. Касьян, профессора А.О. Новиков и Ю.А. Петренко, а кафедру «Управление производством» – ассистент А.В.Тупицын и пятикурсники О. Сидяченко и И. Корниенко.

Торжественное мероприятие открыл и.о. ректора Донбас-

ского государственного технического университета А.М. Зинченко. Он обратил внимание присутствующих на необходимость тесного взаимодействия науки и практики для достижения высоких производственных результатов. Также был отмечен неоценимый вклад ДонГТУ в развитие Луганской Народной Республики – выпускники университета составляют более 70% руководящего состава на ее основных промышленных предприятиях. График конференции был крайне насыщенным – работали 11 тематических секций. По ее итогам будет издан сборник научных трудов.

А. ТУПИЦЫН,
ассистент кафедры УП



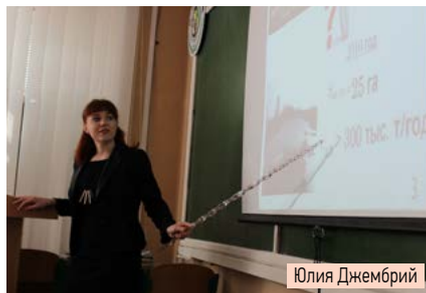
Участники секции «Горное дело»

СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА

**СТУДЕНТЫ ДонНТУ -
ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСОВ**

В конце октября в Международном выставочном центре «Крокус Экспо» (г. Москва) прошла 14-я Международная выставка «Силовая Электроника». В ее рамках состоялась церемония награждения победителей **3-го Всероссийского конкурса «Лучшие разработки молодых исследователей и инженеров в области силовой электроники»**, на которой были награждены студенты кафедры электропривода и автоматизации промышленных установок электротехнического факультета Донецкого национального технического университета **Арсен Бурмистров, Александр Якубовский и Виталий Тимохин** (гр. ЭАПУМ-17), занявшие **II место** в номинации «Электропривод, электрические машины, трансформаторы» за работу «Разработка модели робота-сапёра с передним электроприводом передвижения». Основной целью конкурса была поддержка молодых исследователей и инженеров в области силовой электроники и определение лучших исследовательских работ.

П. РОЗКАРЯКА,
завкафедрой ЭАПУ



Юлия Джембрий

В ДонНТУ прошел первый в ДНР Республиканский конкурс магистерских диссертаций студентов вузов по направлениям подготовки укрупненной группы «Науки о земле». На него было представлено семь магистерских диссертаций по направлению подготовки «Экология и природопользование» от студентов ДонНТУ и Донецкого национального университета.

Победителями конкурса стали **Алина Наумчук, ДонНУ**, работа «Роль прудов-отстойников шахты Моспинская в формировании альгофлоры и экологического состояния реки Грузская», которая заняла **1-е место**, и **Юлия Джембрий, ДонНТУ**, работа «Обоснование целесообразности использования осадков сточных вод в качестве органоминерального удобрения на примере Макеевского ПУ ВКХ «Компания «Вода Донбасса»», **2-е место**; **3-е место** разделили студентки ДонНТУ - **Дарья Мачикина**, работа «Выбор и обоснование способа рекультивации отвала шахты «Чайкино» на основании оценки его экологического состояния», и **Дарья Чурилова**, работа «Разработка композиционных адсорбентов для очистки воды на основе природного кремнезема».

А. ПАНАСЕНКО,
профессор кафедры ПЭиООС

НИКИТА ВЕРБОВСКИЙ - УЧАСТНИК ВСЕМИРНОГО ФЕСТИВАЛЯ

В Сочи прошел XIX Всемирный фестиваль молодежи и студентов, в котором приняли участие 25000 человек из 185 стран мира. Донецкий национальный технический университет представлял студент инженерно-экономического факультета группы ЭПР-14 **Никита Вербовский**.

На фестивале участникам был предоставлен огромный выбор площадок и лекций – к сожалению, на всех невозможно было побывать за

столь короткое время. Программа также включала дискуссионную беседу с современными представителя-

ми политики, науки и культуры.

Кроме лекций и дискуссионных программ желающие

могли посетить 5D-кинотеатр, мюзиклы, концерты, спортивные площадки и бесплатно – тематический парк аттракционов «Сочи Парк».

Команда участников, в которой был Никита Вербовский, заняла первое место в дискуссионной программе повышения финансовой грамотности, по ее результатам всем им были выданы сертификаты.



Справа - Н. Вербовский

**ТРЕНИНГ
ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ**

Магистры, изучающие химию, внешнюю экономику, будущие инженеры-технологи и электротехники прослушали лекцию по эффективному трудоустройству, организованную в ДонНТУ Республиканским молодежным центром труда. Его директор Евгений Кононов рассказал о том, как организация решает вопросы по трудоустройству студентов, обеспечивает ее занятость в свободное от учебы время и по окончании вуза, содействует развитию молодежных инициатив в трудовой сфере.

Затем специалист в сфере тренингов, темой которых является активный поиск работы, обсудила со слушателями самые важные моменты собеседования с будущими работодателями и раскрыла некоторые секреты написания резюме. Внимание акцентировалось на пункте «О себе», так как на него далеко не всегда соискатели обращают внимание, а ведь он довольно значимый. Умение делать самопрезентацию и выстраивать сеть деловых контактов – действительно полезный навык.

Вступив в диалог с магистрами, тренер подчеркнула, что сегодня всем необходимо менять мышление: если раньше выпускников опекал вуз, давая не только путевку в жизнь, но и направление и рекомендацию на конкретное рабочее место, то теперь после окончания университета молодые люди вынуждены сразу отправляться в самостоятельное плавание. Кроме того сейчас на рынке труда приветствуется новый тип специалистов, которых можно назвать «многооточниками», то есть помимо основной деятельности они параллельно могут заниматься еще как минимум двумя.

Н. ШОКОТКО
Фото автора



Евгений Кононов

НАШИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

ЦИКТ СПЕШИТ НА ПОМОЩЬ

(Окончание. Начало в №11, октябрь 2017 г.)

ОТДЕЛ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ

Самый «молодой» отдел в составе ЦИКТ, но имеющий более чем 50-летнюю историю в качестве Вычислительного центра. В 2016 г. он вошел в состав ЦИКТ именно как отдел, основное направление которого состоит в обслуживании и поддержании работоспособности компьютерного «железа» и оргтехники.



Кластер. Слева направо: М.И. Разумов, С.В. Иваница, С.С. Соломаха

На него возложена одна из самых ответственных задач – техническое и программное сопровождение учебного процесса для студентов компьютерных специальностей и магистрантов всех факультетов, изучающих курс «Интернет-технологии». Оказываемая инженерами и операторами отдела бесперебойная работа компьютерного оборудования в 17 учебных компьютерных классах 4-го и 11-го корпусов позволяет студентам беспрепятственно выполнять практические и лабораторные работы по компьютерным направлениям. При этом сотрудники отдела следят за состоянием каждого компьютера в классах (а это почти 250 единиц), проводят профилактику и мелкий ремонт, а также оснащают каждое рабочее место комплектами обновленного программного обеспечения для каждой дисциплины, изучаемой в компьютерных классах.

Во время занятий за каждой аудиторией закрепляется оператор, в задачи которого входит ее соответствующая подготовка, контроль за работо-

способностью компьютерной техники, в т.ч. фиксация сбоев в работе специализированного программного обеспечения и оборудования в целом, базовая проверка его состояния до и после каждого занятия, ведение журналов технического состояния и своевременная передача информации о возникших проблемах. Кроме того операторы следят за выполнением требований техники безопасности преподавателями и студентами во время работы в компьютерных классах.

Любой сбой компьютерной- и оргтехники в вузе затрагивает отдел ТОКТ. Его персонал берется за технический осмотр, профилактику и восстановление вышедшего из строя всего компьютерного оборудования (системные блоки, мониторы, принтеры, серверы и пр.), а его количество в вузе – порядка 5000 единиц! Сотрудники отдела проводят организационные мероприятия по заправке и восстановлению картриджей для копировально-печатающей техники и ремонта компьютерной техники всех подразделений ДонНТУ в сторонних специализированных мастерских. Проводится учет материальной базы, находящейся в распоряжении отдела, осуществляется контроль за износом и формируются рекомендации по закупке, обновлению, перемещению и выводу из эксплуатации оборудования и комплектующих изделий. Также в отделе создана комиссия для проведения диагностики компьютерного оборудования с последующим составлением дефектных актов.

Наши сотрудники занимаются также вопросами развития компьютерной инфраструктуры, грамотного и рационального обновления вычислительной техники так, чтобы с минимальными затратами обеспечить доступ к ежегодно обновляющемуся программному обеспечению. Еще при действующем Вычислительном центре коллектив столкнулся с проблемой устаревания вычислительной техники (компьютеры со сроком службы 15-20 лет составляют 90% от общего количества ПК), на которой необходимо работать с современным программным обеспечением. Решением этой проблемы стали разработка и внедрение технологии «Тонкий клиент», в результате чего с 2014 г.

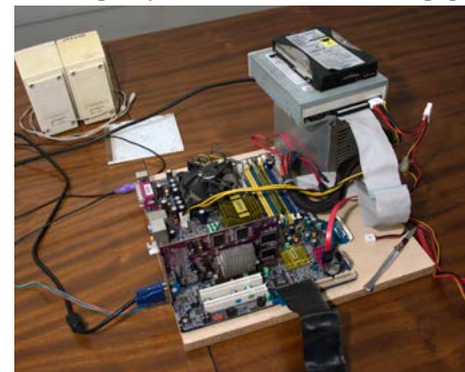
запущена многопользовательская система РЕСУРС – Распределенная Единая Система Удаленных Рабочих Столов. РЕСУРС позволяет работать с современным программным обеспечением на компьютерах 1995-98 гг. выпуска, и сейчас к этой системе подключены компьютеры 13-ти компьютерных классов в 4 и 11 корпусах. На компьютерном совете ДонНТУ в ноябре 2015 г. был представлен отчет о внедрении данной инновации и ее дальнейших перспективах для университета.

Л. ПОЛТАВА,
начальник отдела

ОТДЕЛ МУЛЬТИМЕДИА И ИНТЕРНЕТ-ПРОЕКТОВ

Был создан в 2009 г., до 2016 г. назывался отделом web-технологий ЦИКТ. Его ключевой задачей является работа с официальным сайтом вуза (donntu.org), а именно: развитие и информационная поддержка; формирование и управление новостной лентой; разработка и дизайн графической информации; изменение структуры; внедрение дополнительных программных модулей; развитие существующих сервисов и форм для пользователей; продвижение в ведущих поисковых системах. Создан и регулярно обновляется информационный контент, освещающий информацию о структуре вуза, основные события, анонсы мероприятий, актуальные фото- и видеоматериалы о повседневной жизни университета. Также осуществляется контроль эффективности сайта, анализ общей посещаемости, определение самых посещаемых разделов, отслеживание действий посетителей сайта, географический анализ.

Работа отдела МиИП является значимой по факту создания исходных инфор-



Стендовая площадка для диагностики компьютерных комплектующих

мационных материалов, которые размещены в сети Интернет, и впоследствии распространяются по многочисленным источникам сетевой информационной коммуникации (порталы, сайты, социальные сети и др.).

Наши сотрудники занимаются также разработкой, созданием и редакцией мультимедийной информационной продукции в вузе в сфере PR. Известный всем проект «Открытая книга», который проводит ЦИКТ совместно с НТБ, создан и распространен в Сети сотрудниками отдела. В настоящее время уже выпущены и размещены в сети Интернет видеоматериалы двух тематических направлений: «Открытая книга. 9 Мая» и «Открытая книга. Владимир Высоцкий». Тщательно подобранный материал, продуманный сценарий, качественный видеомонтаж делают ролики популярными среди подписчиков видеоканала YouTube и групп в социальных сетях ДонНТУ.

Отдельно стоит отметить огромную работу, направленную на разработку и монтаж видеороликов для YouTube-канала. На нем собраны выпуски видеожурнала «Донецкий политехник», научно-образовательной передачи «Образовательный вектор», образовательных роликов «Тропую знания», ознакомительные ролики для абитуриентов и фрагменты видеопроектов о нашем вузе.

Поскольку одним из важнейших ресурсов распространения информации в Интернете являются социальные сети,

то в них открыты группы, в которых ежедневно публикуются тематические посты, репосты с официального сайта, ведутся диалоги со студентами и молодыми преподавателями, проводятся работы по продвижению групп, привлекаются новые подписчики. Такой подход к распространению информации способствует обратной связи с подписчиками и популяризации бренда «ДонНТУ», что способствует привлечению внимания большего числа абитуриентов к вузу.

Сотрудники отдела осуществляют также технологическое сопровождение официальных сайтов деканатов, кафедр и др. структурных подразделений, дают консультации по вопросам размещения информации на сайтах и управления ими.

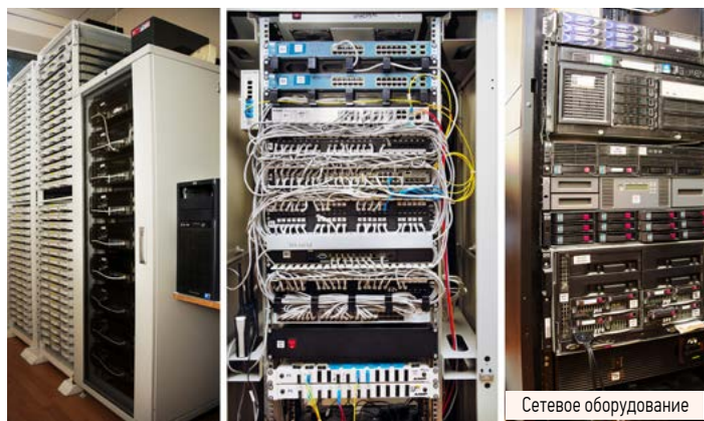
Большой вклад вносит отдел в процесс приема абитуриентов, формирует электронную базу их персональных данных: проводит регистрацию абитуриентов и их фотографирование. Заполняется также и электронная база отдела восстановления и переводов.

Качество и оперативность работы университета значительно улучшается благодаря функционированию электронной рассылки,

которая была создана и осуществляется коллективом отдела. Именно поэтому каждый сотрудник, подписчик рассылки оперативно получает распространяемую информацию для внутреннего пользования.

Отдел МиИП несет ответственность за выпуск обучающих мастер-классов по различного рода направлениям, касающимся работы сотрудников ДонНТУ с официальным сайтом, сайтами структурных подразделений, АС «Деканат», ресурсами локальной сети. Также силами отдела создаются видеоматериалы к торжественным событиям вуза и знаменательным датам, осуществляется разработка и дизайн материалов для размещения на информационных площадках университета.

Е. ГРИЦУК,
начальник отдела



В кризисное время многие семьи потуже затягивают пояса, соблюдая строгий режим экономии, хотя умение экономить нелишне и в благоприятный период. Благодаря такому навыку человек благополучнее выживает в нелегких условиях. Не менее важно стараться экономить и на своих родных предприятиях. Так, закрывая воду, утепляя в холодное время года окна, экономя электроэнергию, рационально расходуя писчую бумагу и т.д., мы поможем родному вузу сберечь десятки тысяч рублей – ведь не зря народная мудрость гласит, что копейка рубль бережет. А прежде чем задуматься о различных предложениях «со стороны» об оказываемых услугах, стоит подумать, можно ли обойтись своими силами

СЕКРЕТЫ ЭКОНОМИИ

СЭКОНОМИЛИ ВУЗУ 134 400 РУБЛЕЙ

в разных конкретных ситуациях, как, к примеру, поступили сотрудники редакционно-информационного отдела ДонНТУ.

До этого года изготовление зачетных книжек и студенческих билетов выполнялось в различных городских типографиях, что обходилось вузу очень недешево. Этим летом сотрудники редакционно-информационного отдела ДонНТУ – **И.В. Радченко, начальник; А.А. Гончаренко, замначальника; С.Е. Галахов, инженер I категории; О.Г. Демиденко и Л.П. Ефименко, специалисты II категории; Т.Т. Максимова, техник; Е.Д. Топалов, дизайнер** – решили обойтись при изготовлении обязательных для студентов документов (4000 зачетных книжек и столько же студенческих билетов) своими силами. В буквальном смысле не покладая рук эта команда самостоятельно справилась со своей задачей, при этом некоторые сотрудники даже пожертвовали летним отпуском. Конечно, было трудно выполнять работу и в физическом плане, так как все делалось вручную (резка картона, переплетных материалов и пр.), но игра стоила свеч – в итоге для университета было сэкономлено 134 400 рублей.

О. ЗИМОГЛЯДОВА
Фото Ю. СКРИПНИК

ЮБИЛЕЙНАЯ ЛЕНТА

ВЫ НАША ГОРДОСТЬ - ЧЕСТЬ ВАМ И ХВАЛА



Виталий Федотович Денник, профессор кафедры «Электромеханика и теоретические основы электротехники», доцент, к.т.н., отметил свой 80-й год рождения, а также 54-летие научно-педагогической деятельности в ДонНТУ.

Судьба Виталия Федотовича во многом похожа на судьбы его сверстников – детей войны. Родился в 1937 г. в г. Сталино (Донецк) в семье рабочих. Невзгоды военных и послевоенных лет закалили его характер, выработали волю и целеустремленность.

Отлично окончив школу, он в 1955 г. поступил учиться в Донецкий индустриальный институт и в 1960 получил диплом инженера по специальности «Горная электромеханика».

С 1960 по 1963 г. Виталий Федотович успешно работал в должности младшего научного сотрудника в научно-исследовательском институте «Гипронисэлектрощахт» (ныне «НИИВЭ») города Донецка.

Работу в ДонНТУ начал с 1963 г., последовательно пройдя все ступени педагогической деятельности – ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор кафедры «Электромеханика и теоретические основы электротехники».

В 1972 г. он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Динамическое торможение асинхронных двигателей шахтных подъёмных машин» и спустя два года получил аттестат доцента.

Начало трудовой деятельности Виталия Федотовича в вузе совпало с периодом становления и развития нашей кафедры и электротехнического факультета. Много труда

и таланта он вложил в создание лабораторной базы кафедры, методическое обеспечение читаемых на ней курсов и в создание ее научного направления, связанного с автоматизацией шахтных подъемных машин.

Научные и методические работы В.Ф. Денника известны не только в вузах Донецкого региона, но и далеко за его пределами. В 1992 г. он был награжден Дипломом и третьей премией Министерства образования Украины за разработку «Учебно-методического комплекса, обеспечивающего активизацию познавательной деятельности студентов, изучающих курс ТОЭ, и развитие их творческих навыков». В соавторстве профессор Денник подготовил сборник задач по теоретическим основам электротехники и сборник задач курса ТОЭ по проведению Всеукраинских олимпиад, изданных с грифом МОН Украины.

Виталий Федотович – талантливый ученый, отличается незаурядным умом, трудолюбием и креативным подходом к профессии, глубокой преданностью факультету, кафедре и нелегкому преподавательскому труду. Он скромный и интеллигентный в общении с коллегами и студентами, но при этом требовательный и справедливый педагог.

Всю трудовую жизнь Виталий Федотович находится в творческом поиске. Более 20 лет он успешно трудился в качестве ученого секретаря совета электротехнического факультета, долгое время плодотворно работал заместителем заведующего кафедрой, передавая свои глубокие знания и педагогическое мастерство молодым преподавателям, поэтому многие сотрудники нашего коллектива по праву считают себя его учениками.

Уважаемый Виталий Федотович! Примите наши искренние поздравления и пожелания крепкого здоровья, творческого долголетия и неиссякаемой энергии в подготовке высококвалифицированных кадров!

Коллектив кафедры «Электромеханика и теоретические основы электротехники»

ВОСПОМИНАНИЯ ВСЛУХ

Жаркое лето 1974-го... Период отпусков. Трое коллег с кафедры «Братская могила»¹ собрались на совет. Куда рвануть отдохнуть? Без жен. Без детей. На велосипедах (машины в те времена были не в моде). ВФ² предложил Крым. ЭС³ (наш неофициальный лидер) поддержал. Третий (ваш покорный слуга), не обладая правом вето, согласился. Согласовали предварительный маршрут: Донецк – Мариуполь – Керчь.

Керчь. Митридат! За проливом – Россия! Аджимушкой...

Феодосия! Галерея Айвазовского. Планерское. «Царская бухта» (что в ней царского?). Квартиру снять невозможно. ВФ предложил двигать на Судак.

Выехали утром. Начались горы. Подъем к перевалу более двух часов. Велосипедисты в мыле и напоминают загнанных лошадей. С перевала открылось море. Красота!

Несколько минут спуска – и мы в Судаче. В фильмах, где показывают горы,

видны только красивые спуски. Идиоты! В горах нет спусков! Одни подъемы!

Судак! Это уже Крым! «Небраски»⁴ в изобилии. Тысячи отдыхающих. Генуэзская крепость, потухший вулкан. Новый Свет (это урочище для «белых» – с трех сторон горы, с одной море, отдыхающих нет, въезд машин запрещен, но велосипед – не машина). ВФ отказывался стоять в очереди к «Небраске» (соображения морально-этические: заядлые рыбаки сухое вино не потребляют). Однако он исправно держал очередь в столовую, за что ему от кафедры благодарность за сохранение основных кадров.

Наконец Ялта! Нашли квартиру! Радикальные велосипедные рейсы. Никита (ботанический сад). Учан-Су, Алупка, Ай-Петри, Ливадия... Масса впечатлений...

Всему, однако, бывает конец. Деньгам тоже. Верные велосипеды разобраны и погружены вместе с рюкзаками на

третий ярус вагона. Не прошло и полусуток, как мы учуяли запах родных терриконов и были готовы к «труду и обороне». ВФ высказал интересную мысль: в любой ситуации жизнь продолжается. Что бы ни случилось, крестьяне продолжают растить хлеб, горняки добывать уголь, студенты прогуливать занятия, а их преподаватели разрабатывать новые средства и способы усвоения знаний.

Даже спустя много-много лет эти мысли живы. Когда вблизи жилого квартала начинается пальба, мамы и бабушки, расхватав малышей, скрываются в подъездах, мальчишки постарше бегут за ними. Собаки как угорелые мечутся между гаражами в поисках укрытия. И только старики-пенсионеры, лениво оглянувшись вокруг, продолжают «завивать козла». Жизнь продолжается!

Воспоминаниями поделился **В. ЧОРНОУС**

¹ Так некоторые нерадивые студенты 70-х дружески называли кафедру ТОЭ.

² Виталий Федотович Денник.

³ Эдуард Семенович Мерзликин.

⁴ Этим термином те же студенты называли бочки с сухим вином, небрежно разбросанные на побережье.

ОТМЕТИЛИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РАЗДНИК

В актовом зале Автомобильно-дорожного института ДонНТУ состоялось торжественное мероприятие, посвященное Дню автомобилиста. На празднике присутствовало более 400 человек: сотрудники, студенты, выпускники вуза, представители городской администрации и донецких предприятий.

Старейшую кузницу кадров автомобилистов посетил также и.о. Министра транспорта ДНР И. А. Андриенко, который отметил вклад коллектива в развитие транспортной отрасли ДНР. Поздравил виновников торжества и замглавы администрации Горловки А.А. Ивахненко, а ее представители вручили грамоты ученым института: директору М.Н. Чальцеву, Л.П. Вовку, Н.И. Мищенко,

Д.Н. Самисько, И.В. Шилину, В.В. Пархоменко.

М.Н. Чальцев в свою очередь поблагодарил преподавателей за самоотверженный труд по подготовке будущих профессионалов и наградил грамотами и благодарностями лучших студентов и сотрудников. Не остались без внимания и выпускники вуза, которые, став руководителями предприятий, продолжают оставаться на связи с альма-матер, принимая нынешних студентов к себе на практику.

Творческие коллективы института и города порадовали участников мероприятия замечательными концертными номерами. Запомнилось и яркое выступление воспитанников лицея «Лидер», поддерживающего сотрудничество с Автомобильно-дорожным институтом в рамках образовательного проекта Министерства транспорта и Министерства образования и науки ДНР «Обучение детей школьного возраста 5-11 классов в сфере дорожно-транспортного комплекса».

Р. ЗАГЛАДА,
замдиректора АДИ



Студенческий коллектив «Драйв-топ»

ДЕНЬ БЕЛЫХ ЖУРАВЛЕЙ

К этому празднику в библиотеке и музее истории ДонНТУ прошел ряд мероприятий, в которых участвовали сотрудники и студенты вуза.

На литературном набате «Память сердца» главный библиотекарь И.В. Буряченко познакомила участников с историей праздника «Белые журавли», учрежденным знаменитым писателем,



народным поэтом Дагестана Расулом Гамзатовым. Участники мероприятия почтили светлую память воинов, павших на полях сражений во всех войнах, и выразили благодарность и признательность героям за смелость, отвагу, мужество и любовь к своему Отечеству.

Благодаря мастер-классу по оригами «Белые журавлики», проведенному завсектором НТБ А.Ю. Ключко, присутствующие научились делать из бумаги этих птиц, ставших символом чистоты, святости и бессмертия.

Живой отклик в сердцах вызвал буктрейлер «Журавли нашей памяти» о преподавателях и сотрудниках вуза – участниках ВОВ, которые спустя годы стали авторами учебных пособий для многих поколений студентов.

На открытом просмотре литературы «Во имя жизни на Земле» гостей мероприятия заинтересовали издания с воспоминаниями фронтовиков, мемуары и дневники воинов, защищавших Родину, романы и стихи о войне.

Н. ГЕЛЛЕР,
завотделом НТБ

ЭКСКУРСИЯ ДЛЯ БУДУЩИХ АБИТУРИЕНТОВ

В ДонНТУ прошла экскурсия девятиклассников МОУ № 114 Петровского района г. Донецка, инициатором которой выступили кафедра «Управление бизнесом и персоналом» инженерно-экономического факультета и ее заведующая **И.А. Кондаурова**.

В этот день школьники познакомились с учебными корпусами, а также посетили музей истории ДонНТУ, где смогли попутешествовать во времени и окунуться в историю. Неизгладимое впечатление на них произвело уникальное полотно известного донецкого художника Е. Калмыкова «История ДонНТУ» площадью в 40 кв.м. Поразила своей реалистичностью диорама художника Г. Кубрака «Освобождение Донецка (Сталино) 8 сентября 1943 г.». И, конечно, огромный интерес вызвал раздел музея, представленный научными разработками ДонНТУ.

С большим энтузиазмом поддержала проведение мероприятия директор НТБ **И.Ю. Колюпанова**. Школьников ожидало увлекательное посещение

библиотеки, где они получили много новой и интересной информации. Поколение нехотело сложить чем-либо удивить, но сотрудникам НТБ это удалось. Они продемонстрировали, как можно, сидя дома на диване и войдя в Интернет, воспользоваться электронным каталогом; как прочесть книги из фонда библиотеки, не посещая, но являясь ее читателем; как получить ответ на любой вопрос, зайдя на библиотечный сайт. Это и многое другое стало откровенным новшеством для продвинутых старшеклассников.



Библиотечный урок, проведенный завотделом Т.Ю. Мирошниковой, стал первым шагом к формированию информационной культуры учащихся. Живой эмоциональный отклик гостей получила викторина «Проверка на смекалку», подготовленная главным библиотекарем И.В. Буряченко. Также для ребят была организована экскурсия по отделам обслуживания НТБ – такого огромного количества книг они никогда не видели, а фонд отдела периодических изданий и художественной литературы, в котором представлены книги-малютки и издания большого формата, вызвал неподдельный интерес и желание их прочесть.

В завершение экскурсии школьники были приглашены на чаепитие, где смогли в неформальной обстановке пообщаться с преподавателями и задать интересующие их вопросы.

М. ЗОРИНА, доцент кафедры
А. ЛАДВИНСКАЯ, завотделом НТБ

В МИРЕ ПРЕКРАСНОГО

ХРАМ НАУКИ УКРАСИЛИ ДАРАМИ БОГИНИ ОСЕНИ

В рамках проекта «Таланты ДонНТУ» в университетском музее истории прошла выставка икебан «Осенний вернисаж», в которой приняли участие студенты вуза, а в тематических и креативных фотовыставках – и его сотрудники.

На суд жюри, возглавляемое директором центра студенческой культуры Е.В. Багзой, были представлены работы из осенних атрибутов. Все вокруг играло веселыми красками, а причудливые формы поделок никого не оставили равнодушными: и оригинальный лесовик из каштанов и желудей, и вазы из сочной тыквы, и розы – символ Донца – из пожелтевших кленовых листьев, и букеты из хризантем, рябины, дикого винограда. Победителей выбрать было сложно, поскольку каждое творение участников буквально поражало воображение изобретательностью. Баллы решено было ставить за оригинальность, оформление и творческий подход. **Первое место** члены жюри единогласно присудили **ФЭХТ**, **второе** разделили **ФМФ** и **ФКИТА**, **третье** досталось **ИЭФ**, **ФИММ**, **ФКНТ**. За активное участие были отмечены также ИГГ и ЭТФ.

Порадовали посетителей выставки и фотоработы, сопровождаемые талантливой поэзией ассистента ка-

федры физики **Р.В. Котельвы**, креативные композиции декана ГГФ, доцента **И.В. Филатовой**, ассистента кафедры КМД (ФКНТ) **В.В. Харитоновой**, ветерана труда **Р.В. Таран** и самой **Е.В. Багзы**. В финале мероприятия прозвучала знаменитая музыкальная композиция «Есть только миг» Александра Зацепина, исполненная на саксофоне юным девятилетним талантом **Елизаветой Маленко**. Она была героиней нашей сентябрьской публикации, представляя персональную выставку мастерски выполненных поделок.

Здорово, что искусство икебаны, которое берет свое начало в XV веке в Японии, успешно прижилось и на наших просторах. Принято считать, что одна такая работа вмещает всю душу человека. Когда-то они служили подношением богам в японских храмах, а теперь эти дары были принесены в наш храм науки.

Н. ШОКОТКО
Фото автора



Самая оригинальная работа

СПАСИБО ЗА ПРАЗДНИК!

На имя ректора ДонНТУ К. Н. Маренича пришло благодарственное письмо следующего содержания:

«Уважаемый Константин Николаевич! В гостиной Дома работников культуры прошло мероприятие, посвященное 85-летию со дня рождения гордости Донецкого края – Анатолия Соловьяненко, выпускника и преподавателя ДонНТУ. Студенты разных факультетов этого университета, актеры вузовского Центра славянской культуры «Софийность», объединенные любовью к культуре, подготовили и исполнили литературно-музыкальную композицию. С первых минут им

И СНОВА ГОЛОС ВАШ ЗВУЧИТ...

Центр славянской культуры «Софийность» представил музыкально-художественную композицию «И через века его голос в сердце отзовется!», посвященную жизни и творчеству всемирно известного тенора **Анатолия Соловьяненко**. Мероприятие, приуроченное к 85-летию великого певца, прошло в стенах ДонНТУ и Донецком доме работников культуры.

ливал удачно подобранный видеоряд, в составлении которого приняли участие студенты ФКНТ **Ю. Дьяченко** и **А. Дубич**.

Коллектив ЦСК «Софийность» постоянно проводит культурно-просветительские мероприятия, вовлекая в них творческих молодых людей.

Наверняка на каждом факультете есть студенты, которые обладают даром чтецов, умением перевоплощаться в



Исполнители композиции

Студенты студии художественного слова **Д. Паламарчук**, **В. Астафьев (ФКНТ)**; **П. Хоришман**, **Е. Гринь**, **А. Волошина**, **Д. Алистратова (ИЭФ)**; **М. Кушнирева (ФЭХТ)** и **Н. Вербий (ФИММ)** продемонстрировали высокий уровень исполнительского мастерства, яркий артистизм.

Представление сопровождалось волшебным вокалом Анатолия Соловьяненко. В его исполнении звучали арии из опер зарубежных, российских и украинских композиторов, а также романсы и народные песни. Впечатление от происходящего на сцене уси-

лилось. Усовершенствовать такие способности или раскрыть их вам помогут в ЦСК «Софийность» (**1. 214**, директор – **Луиза Ефимовна Добровольская**). Станьте актерами студии, и ваша жизнь заиграет новыми красками! В ближайших планах «Софийности» – представление, посвященное 125-летию со дня рождения Марины Цветаевой. Не упустите шанс получить в нем свою интересную роль, придя на прослушивание в студию. А на представление приглашаются все желающие. Следите за анонсом!

О. ЗИМОГЛЯДОВА

*удалось овладеть вниманием многочисленных слушателей. Рассказ о жизненном и творческом пути А.Б. Соловьяненко, его восхождении как певца на Олимп мировой славы удачно сочетался с уникальными видеокадрами. Чарующий голос гениального тенора покорял сердца слушателей. Восхищенные зрители попросили выразить в письме благодарность всем студентам, задействованным в этом представлении, а также директору ЦСК «Софийность» **Л. Е. Добровольской** и сотруднице **О. В. Иванченко**.*

С уважением, директор Дома работников культуры, заслуженный работник культуры **М.Б. КАЛИНИЧЕНКО**.

АВТОСТОПОМ ОТ РОСТОВА-НА-ДОНУ ДО ВЛАДИВОСТОКА

Продолжаем публикацию путевых заметок доцента кафедры «Технология машиностроения» В.И. КОВАЛЕНКО, который этим летом путешествовал по России и Монголии.

30 июня, 1-й день. Из Донецка добрался до Ростова-на-Дону, а затем электричкой (цена билета – 52 руб.) поехал в Аксай, который по сути является городом-спутником Ростова. Дорога шла вдоль правого берега Дона.

Знакомый автостопщик советовал мне ехать на электричке до станции Лихая – оттуда рядом поворот на Волгоград с федеральной трассы Ростов – Москва. Но на пригородном вокзале в Ростове я узнал, что электричка приходит на Лихую уже в темноте (да и билет туда стоит около 300 руб.). На самой станции палатку не поставишь, придется коротать ночь на вокзале, сидя на лавке. Поэтому я поехал на электричке до Аксая.

Дон вблизи Ростова представляет широкую полноводную реку, по которой движется множество судов. Сегодня жарко. На мелководье плещется ребячье. И самому хотелось бы искупаться, но я уже в походе. Терять время нежелательно. Поэтому с ж/д станции Аксая автобусом (14 руб.) доехал до автокольца на окраине города. Здесь начинается трасса на Воронеж, Москву. Именно отсюда я стартовал.

19.04. Первый (в этой поездке) автостоп. Водитель – Вадим, бизнесмен из Миллерова, часто ездит в Луганск. Сейчас из Ростова возвращается домой.

20.33. Вышел из авто на автозаправке. Водитель сказал, что впереди, недалеко, находится поворот с московской трассы на Волгоград (куда мне по пути). В мини-маркете пиво было только безалкогольное – 100 руб. и выше за 0,5 л. Оказалось, на автозаправках алкоголь (в том числе и пиво) не продают.

1 июля, 2-й день. Ночевал в палатке на московской трассе. Пять автостопов в течение дня.

8.52. 1-й стоп. Водитель Дмитрий. В легковой машине ехали три человека, и все же меня взяли с собой. Доехали до съезда с московской трассы в сторону Волгограда. Здесь, уже на волгоградской трассе, идет ремонт дороги. Прошел немного вперед – туда, где можно начать стопить. Надел автостопную жилетку: ярко-оранжевую, со светоотражающими полосами и с надписями на груди: DONETSK и UKRAINE. Конечно, она была заказана и куплена еще

до начала нынешней войны. Жилетку я надевал всего несколько раз: не хотелось привлекать к себе лишнего внимания (не знаешь заранее, как народ отреагирует на эти надписи). И потом я убедился, что подобная жилетка «погоды» не делает: многократно удавалось стопить машины, находясь в своей обычной одежде.

9.45. 2-й стоп. Водитель Гия. В г. Белая Калитва переезжаем реку Северский Донец.

Справка. Есть несколько мест в России, где, по мнению ученых, могла произойти битва князя Игоря с половцами в 1185 году. Белая Калитва – одно из них. Авиловы горы, всхолмленная степь, скалистые берега реки Калитвы, широкая гладь Северского Донца создают необыкновенную атмосферу для рассказа о давних событиях. Надпись на памятном черном камне гласит: «Воинам Игоревой рати – храбрым русичам. 1185 г.»



10.35. Доехали до какой-то автозаправки, выяснилось, что она не работает. В придорожном кафе цена литровой кока-колы – 90 руб. Купил кипяток в термос: 1л – 30 руб.

11.17. Появились облака – впервые за сегодня. Фуры пока не берут: ни одна не остановилась. Подошел к остановившейся на мелкий ремонт фуры. Водитель ответил оригинально: «Не положено брать». Правда, не уточнил «кем не положено». По России я не ездил на фурах автостопом вот уже два года. Подумал: уж не запретили ли водителям вообще всех фур брать с собой пассажиров? Позже выяснилось, что такого общего запрета нет. Как и раньше, не берут пассажиров авто спецназначения (например, бензовозы, автоперевозчики, перевозчики опасных грузов и т.п.). Кроме того, в кабинах некоторых фур установлены камеры видеонаблюдения – такие авто также не берут пассажиров. Но есть еще множество обычных дальнобойщиков: на них вся надежда. Иногда останавливаются частники.

Поговорим, уточним, что кому нужно. И... частники уезжают, а я остаюсь. Жарко, особенно на открытом солнце. Да и не клеится автостоп...

13-15 часов. Зашел в тень деревьев, немного поспал, выпил зеленого горячего чая. И снова продолжил стопить.

15.25. Заметил, что впереди висит знак «Зона отдыха». Подошел поближе. До неё (этой зоны) – 18 км (!).

15-33. Добрался до хорошего места – здесь вершина холма, на котором проложена автодорога. Грузовые машины взбираются на «бугор» с замедленной скоростью. На самой вершине переключают скорости, поневоле притормаживают – есть шанс обратить на себя внимание. Жарко. Есть совсем не хочется. Только пить, пить, пить. Голосуя, стою на обочине дороги, на прямом солнцепеке.

16.34. 3-й стоп. Саша. Может быть, это получилось в какой-то степени случайно. Я на несколько секунд снял бейсболку. А волосы-то – белые. Наверное, на это отреагировал водитель. Я даже не голосовал. Но именно в этот момент проезжало авто, и водитель остановил машину. Проехали вместе всего 6 минут. Авто поворачивало в сторону от основной трассы, и я попрощался с водителем. Но все же я переместился вперед, занял новую позицию. Ожидаю очередную попутку.

17.51. 4-й стоп. Водитель – женщина, зовут Татьяна. Примерно 40 лет. Сейчас отвозит четырехлетнего сына Сережу к своей матери в деревню.

18.15. Авто Татьяны на развилке ушло в сторону хутора Ковылкин.

18.43. Дошел до недалеко расположенной автозаправки, но она не работает. Иду вперед. Дело уже к вечеру. Посматриваю по сторонам, выискиваю место, где можно было бы поставить палатку, если не уеду до темноты. Но нет – уехал.

19.25. 5-й стоп. Виктор. Проехали до въезда в город Морозовск. Здесь пост дорожной полиции. Водитель свернул направо, на Волгодонск.

19.43. Прошел мимо «гаишников» (так я по-старому называю дорожных полицейских). Ночевал в палатке в небольшом леску, по сути, с обратной стороны поста ГАИ. Отбой – около 22 часов.

(Продолжение в следующем номере)

Подробнее о поездках В.И. Коваленко (под псевдонимом «Kros») можно прочитать на сайте «www.3sea.org.ua».

ДОННТУ СПОРТИВНЫЙ

В Ростове-на-Дону прошел **Международный гандбольный турнир**, посвященный Миру и Дружбе, в котором принимали участие региональные российские команды. Участвовала в нем и гандбольная команда «Политехник» ДонНТУ, в состав которой входят студенты вуза. Команда заняла **1 место** и стала обладателем призового Кубка.



Кубок Мира и Дружбы

В Донецке прошли **соревнования по легкой атлетике в закрытом помещении**. Традиционный открытый турнир серии «Олимпийское созвездие» и чемпионат ДНР по легкоатлетическому многоборью собрали более 300 участников из Донбасса и Российской Федерации. Соревнования прошли среди мужчин и женщин в пяти возрастных категориях. Спортсмены выступили в нескольких дисциплинах: бег на 60 м с барьерами, прыжки в длину и высоту, толкание ядра, бег на 60, 200, 400 и 800 м для женщин и 1000 м - для мужчин. Все победители и призёры были награждены кубками, грамотами и медалями, а также памятными подарками.

В этих соревнованиях удачно выступили студенты АДИ ДонНТУ:



Победители соревнований со своим тренером

Виталий Перов занял **1 место** в беге на 1000 м и показал свой лучший результат 2.58.0 в категории *взрослых*

Николай Подолянюк – **2 место** в беге на 400 м в категории *взрослых*

Шахрияр Алекперов – **1 место** в беге на 400 м в категории *юниоров*

Николай Рябущенко – **2 место** в беге на 400 м в категории *юниоров*

Михаил Демин – **1 место** в толкании ядра в категории *взрослых и юниоров*.

Тренер команды института – **Е.В. Марченко**, ст. преподаватель кафедры «Общественные науки».

В ДонНТУ прошли спортивные мероприятия на **Кубки студенческого профкома по футболу и волейболу**. В рамках финальной части розыгрыша **Кубка профкома студентов вуза по футболу** состоялось два матча. В борьбе за бронзу футболисты ФМФ победили команду ЭТФ по пенальти. В главном матче турнира программисты сражались с экономистами. Студенты ИЭФ первыми открыли счет, который почти сразу сравняли спортсмены команды ФКНТ. На поле была равная игра, противники поочередно атаковали ворота друг друга, и голкиперам обеих команд пришлось изрядно постараться. В итоге на один гол больше забили **экономисты**, став обладателями **Кубка профкома студентов ДонНТУ по футболу**.

В Малом спортивном зале университета прошли игры на **Кубок профкома студентов по волейболу**. За бронзу сражались сборные команды ФКНТ и

ФИЗКУЛЬТ-УРА!



ФИММ, две партии прошли с равным счетом, а в решающей третьей партии победу одержали студенты факультета инженерной механики и машиностроения. В битве за **Кубок профкома** силами мерялись команды ФЭХТ и ФКИТА. Сборная команда **ФКИТА** не оставили шансов на победу своим противникам, завоевав **Кубок студенческого профкома по волейболу**.

Профком студентов выражает благодарность за помощь в организации и проведении турнира преподавателю кафедры физвоспитания и спорта **Л.А. Турчиной**, а также председателю спортивно-массовой комиссии **А. Гаранже**.



ВАКАНСИИ

КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ



Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет» объявляет конкурс на замещение должностей научно-педагогических работников:

старших преподавателей кафедр: французского языка – 2; программной инженерии – 2.

Заявления принимаются в отделе кадров с 24 ноября по 24 декабря. Необходимо также представить документы об образовании, список научных публикаций.

Адрес: 83001, г. Донецк, ул. Артема, 58, ДонНТУ, комната 111, отдел кадров.

<p>Газета «Донецкий политехник». Регистрационное св-во №740 от 10.02.1994 г., выданное Донецким областным комитетом информации.</p>	<p>Учредитель – Донецкий политехнический институт</p>	<p>Адрес редакции: 83001, г. Донецк, ул. Артема 58, 1 уч. корпус, комн. 413</p>	<p>Тел.: (062) 335-17-26, 4-80 www.donpol.donntu.ru E-mail: donpol@donntu.ru</p>	<p>Главный редактор – Зимоглядова О.А.</p>	<p>Верстка – Гончаренко А.А.</p>	
<p>ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p>			<p>За достоверность информации отвечает автор публикации. Мнения авторов могут не совпадать с позицией редакции</p>		<p>Отпечатано в РИО «Донецкая политехника». Тел. (062) 304-92-51</p>	