

Дайджест за 2009 год

Февраль

В Ульяновске прошла «Симбириада-2009»

Итоги первого тура областных соревнований по настольному теннису.

В Ульяновске в спорткомплексе УлГТУ завершился первый тур областных традиционных соревнований по настольному теннису среди детей и юношей в 4-х возрастных категориях от 14 лет и моложе.

В соревнованиях приняли участие более 100 юных спортсменов из: Цильнинского, Чердаклинского, Кузоватовского, Ульяновского районов, города Димитровграда, Новоульяновска, Ульяновска. Среди воспитанников ульяновского тенниса немало талантливых ребят, чье участие в «Симбириаде - 2009» внушает определенный оптимизм.

Так, в категории юношей абсолютным победителем стал Влад Агриков, тренируется на базе УлГТУ под руководством Буянова В.Н – Бабич Е.Ю. Среди девушек в одиночном разряде абсолютным победителем стала Арина Сунгурова - воспитанница Буянова В.Н – Бабич Е.Ю. Шестилетний Егор Платонов, обыграв 8-летних мальчишек, занял первое место и вышел в очередной тур «Симбириады - 2009», который состоится 21 марта 2009 года в Ульяновске.

"Комсомольская правда"

<http://kp.ru/online/news/190334/>

От проектов - к лабораторным образцам

УлГТУ - один из ведущих учебных и научных центров Поволжья, участвующий в научных программах Ульяновской области. В областной научно-технической программе «Развитие нанотехнологий в Ульяновской области» университет представлен проектами по следующим направлениям исследований.

«Компьютерное моделирование наноразмерных коллоидных систем» (Лаборатория компьютерного моделирования). В рамках этого направления проводятся исследования по разработке теоретических основ электрического взаимодействия в коллоидах на основе уравнения Пуассона-Больцмана в применении к проблемам взаимодействия в наноразмерных коллоидных системах различных типов, включая коллоидные кристаллы, кластеры частиц вблизи и на границе раздела фаз, системы частиц в объеме и др.

«Физика инверсных систем». В рамках направления показано, что в инверсных (активных) средах возможны условия, при которых имеют место отрицательные эффективные значения коэффициентов вязкости и электропроводности, модуля упругости, показателя преломления и т.д. Важное значение результаты работы имеют для двумерных сред и наноматериалов. В настоящее время исследованы возможные классы

симметрии двумерных кристаллов и симметрия их равновесных физических свойств, построена теория явлений переноса в таких кристаллах и исследованы их оптические свойства. Результаты работы позволяют обеспечить предсказуемость физических свойств двумерных кристаллических наноматериалов и внесут вклад в создание на их основе элементов и узлов радиоэлектронных средств нового поколения. «Разработка технологий нанесения ионно-плазменных тонкопленочных нанокристаллических покрытий режущего инструмента и средств технологического обеспечения операций механической обработки» (кафедра «Металлорежущие станки и инструменты»). В рамках данного направления разработана гамма одно- и многослойных износостойких покрытий по методу конденсации вещества с ионной бомбардировкой (КИБ), оптимизированных для различных областей обработки резанием; точения и фрезерования твердосплавными инструментами, а также для применения на различных быстрорежущих инструментах.

Износостойкие ионно-плазменные покрытия для режущих инструментов, получаемые методом КИБ, являются наноструктурными материалами с экстремальными свойствами: твердостью, достигающей 30-40 % твердости природного алмаза (что в 2-3 раза превышает твердость традиционных инструментальных материалов); стойкостью к окислению до температур 700-800 °С; высокой коррозионной стойкостью. Применение износостойких покрытий позволяет повысить стойкость режущих инструментов в 3-10 раз.

Исследования и разработки методов и средств диагностики наноматериалов и наноструктур (базовая кафедра «Радиотехника, опто- и наноэлектроника» УлГТУ в УФ ИРЭ РАН). В развитие этого направления создана методика описания оптических свойств систем металлических наночастиц различной формы. Экспериментальные работы, проведенные на базе Института биохимии и физиологии растений и микроорганизмов РАН, в рамках проекта ФЦНТП на системах золотых наносфер и наностержней показали хорошее согласие с теорией. На кафедре имеется задел и опыт в области разработки устройств бесконтактного контроля деформаций и микроперемещений с разрешением порядка единиц нанометров при помощи волоконно-оптических интерферометров Фабри-Перо низкого контраста. Создан лабораторный образец измерительной установки, предназначенной для разработки технологических средств измерения и контроля наноразмерных объектов.

*Александр ГОРБОКОНЕНКО, ректор Ульяновского государственного
технического университета (УлГТУ)*

УлГТУ. 432027, г. Ульяновск, ул. Северный Венец, д. 32.

Тел/факс: +7(8422) 430-643, (8422) 430-323.

E-mail: rector@ulstu.ru , nich@ulstu.ru

информационно-аналитическое издание «Советник Президента»

http://sovetnikprezidenta.ru/50/4_ekonomika.html

Июль

ТГК-4 выделяет 1 млн. рублей на финансирование инновационного проекта молодого ученого УлГТУ

ОАО «ТГК-4» приняло решение профинансировать научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по одному из проектов, представленных в рамках инновационной смены Всероссийского молодежного форума «Селигер-2009» - «Зворыкинского проекта». Это разработка 25-летнего кандидата наук из Ульяновска Сергея Кубашова по оптимизации работы теплоэлектростанций за счет применения энергоэффективных технологий охлаждения турбоагрегатов ТЭЦ. Сергей Кубашов запатентовал 48 инновационных идей, которые образуют технологический комплекс, позволяющий возвращать низкопотенциальную теплоту отработавшего пара турбин и основных энергопреобразующих агрегатов обратно в производственный цикл.

Как сообщает пресс-служба УлГТУ, проблема полезного использования теплоты отработанного пара является весьма актуальной для энергетической отрасли. На конденсационных электростанциях потери тепла в конденсаторах паровых турбин составляют до 60 %, однако из-за низкого потенциала эти потери традиционно считались неизбежными.

Технологический комплекс Сергея Кубашова позволяет использовать теплоту отработавшего пара для подогрева топлива, что позволяет вернуть часть потерянной энергии отработавшего пара в цикл станции. Результатом такого решения является снижение топливопотребления котлов за счет сокращения тепловых потерь в окружающую среду. Описание технологического предложения по результатам разработок Сергея Кубашова приведено на сайте Ульяновского Центра трансфера технологий.

Молодой ульяновский ученый провел теоретические расчеты по просекту на базе энергоблока с турбиной Т-100-130, установленной на Ульяновской ТЭЦ-1. На средства ТГК-4 компания Сергея Кубашова – «Научно-технический центр развития инновационных проектов «ПЕРСПЕКТИВА», сможет начать создание опытно-промышленного образца, на базе которого будут построены характеристики работы технологии при различных режимах функционирования оборудования. В дальнейшем, если технология подтвердит свою высокую эффективность, ТГК-4 готово рассмотреть возможность внедрения ее на одной из своих станций.

Для сведения:

Кубашов Сергей Евгеньевич родился 24 марта 1984 года в г. Ульяновске. Закончил Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновский государственный технический университет» (УлГТУ) Федерального агентства по образованию. Работает руководителем группы трансфера технологий и маркетинга Ульяновского Центра трансфера технологий, также является

доцентом кафедры «Теплогазоснабжение и вентиляция». Кандидат технических наук.

Его научные работы отмечены рядом российских и зарубежных наград. Среди них: Премия «Новая генерация» Российской Академии наук и РАО ЕЭС; медаль Российской Академии наук; золотая медаль Международного салона изобретений «Женева-2008» г. Женева; бронзовая медаль 60-й международной выставки «Идеи, изобретения, инновации» - «IENA - 2008» г. Нюрнберг.

Два изобретения Сергея Кубашова внесены Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам в перечень «100 лучших изобретений России». В январе 2009 г. ему присуждено звание «Инженер года».

ОАО «ТГК-4» зарегистрировано 20 апреля 2005 г. Уставный капитал ОАО «ТГК-4» - 19,8 млрд руб., 50% голосующих акций компании принадлежит ONEXIM HOLDINGS LIMITED. В 10 филиалах ОАО «ТГК-4» - 25 электростанций общей установленной электрической мощностью 3357,8 МВт, тепловой - 17588,7 Гкал/ч; 661 котельная; протяженность тепловых сетей - 5653,2 км.

"Деловое обозрение", 13 июля 2009 г.

Сентябрь

На IX Московском международном салоне инноваций и инвестиций ульяновские проекты отмечены медалями и дипломами

Московский международный салон инноваций и инвестиций - крупнейший в России научно-технический форум разработчиков и производителей высокотехнологичной продукции, а также инвесторов, заинтересованных в инновационных проектах.

Салон проводится ежегодно с 2001 года и неизменно привлекает большое количество участников, экспонентов и посетителей. В IX салоне приняли участие около 700 экспонентов из 15 зарубежных стран и 46 регионов Российской Федерации, в том числе пять организаций из Ульяновской области, которые представили 14 проектов в области энергетики, водоочистки, приборостроения, машиностроения, металлургии, систем связи, информационных технологий и текстильной промышленности. Работы наших земляков отмечены двумя золотыми, пятью серебряными, двумя бронзовыми медалями и пятью дипломами выставки.

Золотыми медалями награждены проекты «Интегрированная система очистки больших объемов водных жидкостей нового поколения» (ЗАО «Системы водоочистки», авторы - Е.Булыжев и Г.Рябов); «Оптимизация теплопотребления зданий» (УлГТУ, авторы - Н. Ковальногов, Е.Цынаева,

А.Ртищева), серебряными - «Комплекс технологий, направленный на защиту основного конденсата ТЭЦ от насыщения коррозионно-активными газами» (УлГТУ, авторы - В.Шарапов, М.Маликов); «Сверхзвуковая труба температурной стратификации с дисперсным рабочим телом» (УлГТУ, авторы - Н. Ковальногов, Л. Магазинник, Р. Федоров); «Системы автономного беструбного электрического отопления» (ООО «Электротепло», автор - Е. Семенов); «Система управления комплексом плавильных печей» (УлГТУ, авторы - В. Негода, В. Доманов, К. Карпухин); «Технологии регенерации теплоты и загрязнителей вентиляционных выбросов теплогенерирующих установках» (УлГТУ, авторы - В. Шарапов, А. Марченко); бронзовыми - «Разработка автоматизированных методов построения ткацких переплетений» (ДИТУД, авторы - С. Малецкая, О. Дружинская, В. Малецкий, А. Зотов, М. Ярков); «Комплекс учебного оборудования для исследования электрических машин и средств автоматизированного управления электрооборудованием» (УлГПУ, авторы - С. Шайланов, В. Цыфаркин).

Сотрудники Ульяновского центра трансфера технологий посетили Чешско-российский инновационный форум, состоявшийся в рамках IX Московского салона инноваций и инвестиций. Состоялись переговоры с генеральным секретарем Ассоциации инновационного предпринимательства Чешской Республики Павлом Швейдой, представителем Чешского технического университета (г. Прага) и Чешского университета естественных наук (г. Прага) Яромиром Вольфом, президентом Ассоциация польских изобретателей и рационализаторов Адамом Рыльски, директором по реализации федеральных программ Технологического института энергетических обследований, диагностики и неразрушающего контроля «ВЕМО» (г. Москва) Владимиром Крайним, генеральным директором ОАО «Центр акционирования инновационных разработок» Алексеем Власовым и представителями других организаций. По их итогам подписаны протоколы о намерениях в области сотрудничества в научно-технической и образовательных сферах между Ульяновским государственным техническим университетом и Ассоциацией инновационного предпринимательства Чешской Республики, Технологическим институтом энергетических обследований, диагностики и неразрушающего контроля «ВЕМО» (г. Москва) и ОАО «Центр акционирования инновационных разработок».

ПРЕСС-СЛУЖБА ГУБЕРНАТОРА И ПРАВИТЕЛЬСТВА

Интернет-ресурс УлПресса, 14 сентября 2009 г.

<http://ulpressa.ru/news/2009/09/14/article93395/>

Группировкам противопоставят студентов

В регионе придумали “социально позитивную альтернативу криминальным молодежным группировкам”, сообщает пресс-служба УВД области. Во вторник в 15.00 в Ульяновске в главном корпусе УлГТУ будет презентована эта альтернатива.

Ее должна предложить акция “Молодежь ЗА правопорядок”. Акция будет проходить на территории Ленинского района до 15 октября. Ее цель - привлечь внимание органов власти к идее образования на территории

региона студенческих отрядов охраны правопорядка, правового воспитания студентов, что и должно стать социально позитивной альтернативой криминальным молодежным группировкам.

В качестве образца на период акции создается студенческий отряд охраны правопорядка УлГТУ «Политехник», состоящий из 21 человека. Во время акции отряд будет патрулировать улицы, выставлять посты, проводить общую и индивидуальную профилактическую работу с молодежью под непосредственным контролем сотрудников органов внутренних дел. Члены отряда, находясь на дежурстве, должны иметь удостоверение, быть одеты в специальную форму. Также студенты примут участие в ряде акций УВД - «Переходи дорогу на «зеленый», «Забота», «Без фальши», в веселых стартах с воспитанниками детских домов «Соловьиная роща» и «Гнездышко».

Новостной сайт Ульяновска "УлГрад", 15 сентября 2009 г.

<http://ulgrad.ru/?p=3437>

В Ульяновске стартует акция «Молодёжь ЗА правопорядок»

В Ульяновске с 15 сентября на территории Ленинского района стартует акция «Молодёжь ЗА правопорядок», инициированная УВД по Ульяновской области совместно с Ульяновским государственным техническим университетом и Общественным советом при УВД, в целях привлечения внимания органов исполнительной власти и местного самоуправления муниципальных образований области к идее образования на территории региона (студенческих) отрядов охраны правопорядка, правового воспитания студентов, создания социально - позитивной альтернативы криминальным молодежным группировкам. Мероприятие продлится до 15 октября 2009 года.

В качестве образца на период акции создаётся студенческий отряд охраны правопорядка УлГТУ «Политехник», состоящий из 21 человека. Задачами ребят является организация профилактики правонарушений в молодежной среде, содействие развитию добровольного участия молодежи в охране общественного порядка, взаимодействие с органами внутренних дел.

В течение месяца отряд будет патрулировать улицы, выставлять посты, проводить общую и индивидуальную профилактическую работу с молодежью под непосредственным контролем сотрудников органов внутренних дел. Члены отряда, находясь на дежурстве, должны иметь удостоверение, быть одетыми в форму установленного образца.

Также студенты примут участие в ряде профилактических акций УВД по Ульяновской области: «Переходи дорогу на «зелёный», «Забота», «Без фальши», в весёлых стартах с воспитанниками детских домов «Соловьиная роща» и «Гнездышко».

Сотрудниками УВД поведутся лекции для членов отряда, на которых ребята познакомятся с историей становления органов внутренних дел Ульяновской области, правовыми основами деятельности студенческого отряда, правилами применения и использования сотрудниками милиции специальных средств, физической силы и огнестрельного оружия. Узнают

о работе милиции по борьбе с правонарушениями в сфере высоких технологий, посетят Центр кинологической службы при УВД и спецподразделения УВД. На практике под присмотром инструкторов члены студенческого отряда смогут пострелять из пистолета Макарова.

Подведение итогов акции, награждение активных участников состоится в октябре на межведомственной научно - практической конференции «Взаимодействие органов внутренних дел с органами исполнительной власти и местного самоуправления по охране правопорядка».

Министерство внутренних дел Российской Федерации, 14 сентября 2009 г.

<http://mvd.rf.ru/news/31690/>

Ульяновские ученые получили гранты Президента Российской Федерации

Размер каждого из двух грантов молодых ученых - кандидатов наук составляет 600 тысяч рублей в год. Двум молодым ученым Ульяновского государственного технического университета присуждены гранты Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых - кандидатов, сообщает пресс-служба УлГТУ.

Размер каждого из двух грантов молодых ученых - кандидатов наук составляет 600 тысяч рублей в год, включая оплату труда соисполнителей. В число соисполнителей по каждому гранту входят по одному магистранту кафедры ТГВ.

Тема научной работы Мансура Замалеева: «Разработка способов экономии органического топлива при производстве тепловой и электрической энергии на ТЭЦ».

Тема научной работы Сергея Кубашова: «Совершенствование термодинамических циклов паротурбинных установок ТЭС».

Гранты присуждены по итогам конкурса 2009 года, проводимого Федеральным агентством по науке и инновациям и Советом по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации.

Интернет-ресурс "Улпресса" 22 сентября, 2009 г.

<http://ulpressa.ru/news/2009/09/22/article94104/>

Заседание совета молодых ученых прошло сегодня в здании технического университета

Во встрече принял участие губернатор Сергей Морозов, ректоры ульяновских Вузов, представители молодежных организаций, а также сами молодые ученые ульяновской области.

Развитие инновационных технологий и поддержка деятельности молодых ученых — вот главные темы сегодняшней встречи.

Компьютерно-исследовательский центр — гордость политеха. Здесь создан и активно развивается единственный в городе и один из немногих в стране — компьютерный вычислительный кластер. Система, объединяющая более 20 компьютеров позволяет в короткие сроки производить сложнейшие математические операции. Разработкой и внедрением этой системы занимаются молодые ученые — студенты и аспиранты УлГТУ. Кирилл Святос — автор уникального компьютерного проекта. Его работа завоевала медаль на прошедшем недавно «Поволжском инновационном форуме».

Сергей Морозов выразил восхищение научной деятельностью университета и его молодыми учеными, ребятами, которые буквально живут наукой и своими разработками. Поддержание этих ребят и помощь в развитии их проектов — вот одна из важнейших задач современного ульяновска - отметил губернатор.

Представители молодежных организаций Ульяновских университетов рассказали губернатору о своей работе и достижениях. В их числе — проведение таких мероприятий как молодежный инновационный форум, конкурс «Лучший молодой ученый», выставка научных достижений. Главная цель молодежных организаций — содействие молодым ученым, развитие их творческого потенциала и помощь по внедрению их проектов.

Перспективная молодежь должна и будет развиваться на территории Ульяновской области — таков итог сегодняшней встречи.

*Олеся Федорова, Сергей Ершов
Новости 2x2, 24 сентября 2009 г.*

Переходи на зеленый

С таким призывом обращаются к жителям Ульяновской области сотрудники Госавтоинспекции, вышедшие на улицы города совместно со студенческой добровольной дружиной УлГТУ.

Проект реализуется в рамках акции «Молодежь за правопорядок» и призван помочь горожанам и прежде всего юным школьникам-пешеходам избежать опасности на дороге. В ходе акции студенты в жилетах ДПС совместно с инспекторами ГИБДД распространяли на улицах листовки и ленты с надписью «Движение с уважением». Кроме того, волонтеры переходили дорогу на перекрестках на разрешающий сигнал светофора, собственным примером демонстрируя необходимость соблюдения ПДД.

"Народная газета", 29 сентября 2009 г.

Октябрь

Акция «Без фальши» поможет жителям Ульяновска отличить подделку

Стартовавшая акция «Без фальши» проводится УВД по Ульяновской области и студенческим отрядом охраны правопорядка «Политехник». Студенты УлГТУ посетят супермаркеты и рынки, где будут объяснять гражданам, как отличить настоящую денежную купюру от подделки.

Цель акции - привлечь внимание жителей г. Ульяновска к проблеме незаконного оборота фальшивых денежных знаков. Разъяснить гражданам признаки, по которым можно выявить поддельные банкноты и довести алгоритм действий, при обнаружении фальшивок. Акция не разовая и пройдет в несколько этапов.

Студенты технического университета посетят крупные торговые центры, супермаркеты и рынки и постараются объяснить гражданам, как отличить настоящую денежную купюру от подделки, а также вручат им специальные памятки с аннотациями.

Готовясь к акции, члены отряда прошли подготовку в Центре профессиональной подготовки УВД по Ульяновской области, где распознаванию фальшивок их обучали специалисты управления по борьбе с экономическими преступлениями и экспертно-криминалистической службы.

Участников акции жители города смогут узнать по специально изготовленным майкам и бейсболкам с логотипом «БЕЗ ФАЛЬШИ».

3 октября 2009 г.

<http://www.ultop.ru/news/1795/>

В ульяновском детском доме «Соловьиная роща» состоялось мероприятие «Веселые старты»

6 октября 2009 года в рамках акции «Молодежь ЗА правопорядок!», проводимой УВД совместно с отрядом охраны правопорядка УлГТУ «Политехник», в детском доме «Соловьиная роща» состоялось мероприятие «Веселые старты», целью которого являлось правовое воспитание подрастающего поколения. В состав жюри вошли: сотрудник группы НМО УВД подполковник милиции Гордеев А.К., заместитель командира отряда, студент 4 курса УлГТУ Труханов М.С. и председатель жюри - директор детского дома Агеева Татьяна Васильевна.

В соревновании приняли участие две команды «Чибисы» и «Соловьи», в составе которых были как представители отряда «Политехник», так и воспитанники детского дома. Девизы команд: «Побеждает тот, кто побеждает себя» и «Быстрее бегать - быстрее думать» соответственно. На девиз и название проводился конкурс среди воспитанников, по итогам которого победители были награждены призами.

Всего в соревновании было десять конкурсов, среди которых: преодоление препятствий, бег с мячом, перетягивание каната, бег в мешках и т.д., где команды смогли продемонстрировать свою сплоченность и взаимовыручку. По итогам состязаний выявился победитель - команда «Чибисы», которая была награждена грамотами и памятными призами. Члены команды «Соловьи» не остались без внимания и также получили поощрительные призы.

«Соловьиная роща» - областное образовательное учреждение для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. В нем живут 80 детей в возрасте от 3 до 18 лет. Его воспитанники учатся в школах № 63, 64, авторском лицее Эдварса № 90, являются студентами УлГТУ, Ульяновского музыкально-педагогического колледжа, Ульяновского фармацевтического колледжа, Высшего военно-технического училища и др.

Стоит отметить, что подобные совместные акции с УВД проводятся здесь не впервые. По словам Агеевой Т.В., они благотворно влияют на воспитанников, которые с нетерпением ждут новых встреч и интересных мероприятий.

Министерство внутренних дел Российской Федерации, 7 октября 2009 г.

<http://mvdrf.ru/>

В Ульяновской области реализуется проект "Движение с уважением"

В Ульяновской области реализуется проект "Движение с уважением", сообщили корреспонденту ИА REGNUM-ВолгаИнформ в пресс-службе МВД РФ. Реализуют его сотрудники Госавтоинспекции совместно со студенческой добровольной дружиной УлГТУ.

Проект реализуется в рамках акции "Молодежь за правопорядок" и призван помочь горожанам и, прежде всего, юным школьникам-пешеходам избежать опасности на дороге. В ходе акции студенты в жилетах ДПС совместно с инспекторами ГИБДД распространяли среди участников дорожного движения листовки и ленты под девизом "Движение с уважением". Переходили дорогу на перекрестке на разрешающий сигнал светофора, собственным примером демонстрируя среди пешеходов необходимость соблюдения ПДД. В ходе проведения мероприятия сотрудники Госавтоинспекции при помощи громкой связи обращались к пешеходам и водителям с призывами соблюдения ПДД. Организаторы уверены, что мероприятие поможет избежать опасности на дороге и сократит число жертв дорожно-транспортных происшествий. Жители города отнеслись к новому для них виду пропаганды соблюдения правил дорожного движения с большим интересом и вниманием.

7 октября 2009 г.

<http://www.regnum.ru>

Как сэкономить три миллиона

Обладателями грантов Президента РФ стали ульяновские ученые - преподаватели кафедры теплогазоснабжения и вентиляции Ульяновского государственного технического университета Мансур Замалеев и Сергей Кубашов.

Поле их исследований и научных открытий - энергетика, наиболее актуальная в наше время. За спиной этих молодых ученых десятки запатентованных изобретений, медалей и наград различных достоинств на всевозможных технических выставках и салонах. Поэтому последнее достижение, получение грантов Президента РФ не стало неожиданностью ни для них, ни для их наставника - заведующего кафедрой теплогазоснабжения и вентиляции УлГТУ, профессора, доктора технических наук Владимира Ивановича Шарапова.

- Мансур Замалеев и Сергей Кубашов - люди высокой квалификации, обладающие огромным запасом теоретических знаний и большим практическим опытом, - сказал Владимир Шарапов.

- Я горжусь такими учениками и нисколько не сомневаюсь, что в скором времени они станут докторами наук и что у них большое будущее. Ведь полученные гранты - это для них не награда за проделанную работу, а аванс для плодотворных исследований в дальнейшем.

Сергею исполнилось 25 лет, Мансур отметил 31-й день рождения, оба работают над докторскими диссертациями. Кроме ученой степени, мечтают еще и о коммерческом внедрении своих разработок. Их идеи действительно помогут в развитии энергетики.

Сергей Кубашов работает сейчас над технологией регенерации низкопотенциальных потоков теплоты агрегатов тепловых электрических станций. Его проект заинтересовал инвесторов.

У Мансура Замалеева уже есть реализованный проект, который успешно прошел испытания на Ульяновской ТЭЦ-1. Но, к сожалению, из-за финансового кризиса начавшаяся работа не была доведена до конца. А зря! Ведь Мансур работает над проблемой использования систем регенерации турбин ТЭЦ для повышения их эффективности и увеличения коэффициента полезного действия. Дело в том, что на каждой тепловой электростанции есть свои собственные нужды, собственные затраты теплоты для осуществления технологического процесса. Спроектированная Мансуром Замалеевым схема направлена на экономичное покрытие внутриванционных тепловых нагрузок.

Применительно к реальным условиям работы Ульяновской ТЭЦ-1 годовая экономия условного топлива превышает 1800 тонн, в денежном выражении - более трех миллионов рублей ежегодно. Срок окупаемости проекта минимален и составляет два-три месяца за счет того, что вносимые изменения в стандартной тепловой схеме незначительны.

- К сожалению, энергетика - отрасль, в которой все внедрения осложнены тем, что изменения на объектах связаны с капитальными затратами, - сетует Мансур. - Далек не каждый частный собственник (а вся энергетика у нас в частных руках) готов пойти на эти единовременные траты, чтобы потом получить экономию. Перспектива их не интересует,

прибыль здесь и сейчас и надежность - вот, во что инвесторы готовы вкладывать свои средства.

Задержка с реализацией проектов не сильно расстраивает молодых ученых. Тем более что и полученные гранты Президента направлены именно на поддержку научно-исследовательских работ, а не бизнес-проектов. Применение их идей на практике - вопрос времени и положения отрасли в целом.

Поэтому сейчас в ближайших планах у молодых людей работа над wybranными темами. Тем более что каждый из них в течение двух лет будет получать по 600 тысяч рублей на эти цели. Именно таков размер присужденных грантов.

Ольга Клевая

7 октября, 2009 г.

"Ульяновск сегодня"

К отпору готовы!

На днях бойцы ульяновского ОМОНа провели с ребятами из студенческой дружины Технического университета занятие по обращению с оружием, взрывчатыми веществами и рукопашному бою.

Добровольные помощники милиции часто первыми могут оказаться на месте преступления или в эпицентре террористического акта, и, следовательно, обязаны иметь представление о порядке действий в критической ситуации, уметь защитить граждан. Профессиональный взрывотехник рассказал студентам о промышленных боеприпасах, объяснил принципы работы самодельных бомб и показал, как можно их обезвредить. Показательной была демонстрация работы служебной собаки, безошибочно обнаружившей тщательно спрятанное оружие.

Затем последовало изучение приемов самообороны. Ребята смогли узнать и проверить на практике способы защиты от противника, вооруженного ножом или палкой, приемы уклонения от ударов и ухода с линии огня. А завершилось занятие знакомством с боевым оружием.

Полученные навыки, несомненно, пригодятся юным дружинникам на городских улицах. Хотя, конечно, было бы гораздо лучше, если бы ребятам не довелось испытать их в реальности.

"Ульяновск сегодня", 9 октября, 2009 г.

Креативная молодежь прославит регион!

В акции «Губернаторский резерв - резерв будущего» уже есть первые проекты. Их презентация состоялась на Форуме студенческих трудовых отрядов и молодежных трудовых объединений.

Шесть начинающих предпринимателей, ставшие первыми резидентами акции «Губернаторский резерв - резерв будущего», разработанной по инициативе главы региона, получили из рук Сергея Морозова дипломы

участников акции. Сергей Иванович пожал ребятам руки, поинтересовался разработками, спросил, чем помочь, и обещал поспособствовать в продвижении проектов. Напомним, что еще летом глава области предложил собрать воедино перспективных и креативных молодых ученых - начинающих предпринимателей, которые хотят самостоятельно превратить свои ноу-хау, научные разработки в области энергосбережения, компьютерного программирования и других направлений в бизнес-проекты.

- Работа по формированию «Губернаторского резерва - резерва будущего» проходила в несколько этапов, - рассказал директор департамента развития предпринимательства Руслан Гайнетдинов. - Первые два уже пройдены. Мы отобрали талантливых ребят, помогли сформировать им бизнес-планы, провели обучение. Вообще, подходим к продвижению интересных идей комплексно: оказываем имущественную, финансовую, консультационную и иные виды поддержки. Выдаем гранты. То есть юношам и девушкам не придется сидеть и ждать, пока их найдет инвестор и вложит какие-то средства. Благодаря совместным усилиям этот процесс ускоряется.

Имущественная поддержка будет осуществляться в том, что специально для «резервистов» построят «бизнес-инкубатор». В нем офисы будут оснащены всем необходимым для работы: компьютерами, факсом, Интернетом, мебелью. Сдавать помещения в аренду планируют по льготной цене, около 70 рублей за один квадратный метр. Кроме этого, инкубатор предоставит бухгалтера и юриста. То есть бизнесмен будет заниматься только своим проектом и не думать об оформлении бумаг и подсчете заработной платы подчиненных. Еще один «плюс» данной акции в том, что вошедшие в нее проекты будут в первоочередном порядке иметь возможность претендовать на получение гранта, субсидии или льготного кредита.

- Благодаря данной поддержке мы сможем помочь ребятам продвинуть их разработки на рынке, - отметил Руслан Шевкатович. - В том числе, не исключено, что и на международном. С потенциальными потребителями инновационных услуг и продукции будем работать очень плотно.

- Уже в течение года мы занимаемся разработкой программ для создания интернет-приложений, веб-сайтов, - рассказал один из резидентов акции, аспирант УлГТУ Сергей Полуэктов. - И при этом мы пользуемся созданным нами приложением, которое позволяет существенно оптимизировать нашу работу. Оно уже доказало свою эффективность, и мы планируем вводить его как самостоятельный программный продукт на российский и, возможно, международный рынок. Эта ниша еще не занята никем.

Изначально свой инновационный проект молодой человек презентовал на Селигере - 2009. Получил обратную связь от бизнесменов и коллег. Практически сразу же был «взят на карандаш» региональным правительством.

- Мы уже обсудили многие вопросы с Русланом Гайнетдиновым, - продолжил Сергей Полуэктов. -Ждем, когда достроят бизнес-инкубатор. Нам очень нужны юридическое и административное сопровождение и офис, где бы мы могли бы разместиться и продолжить работу. Импонирует, что аренда помещений там будет льготная, и сэкономленные средства мы могли бы пустить на развитие.

Еще один молодой изобретатель сконструировал зерносушилку, рассчитанную на небольшие объемы. Безусловно, его проект будет востребован, так как в настоящее время на рынке работают как раз небольшие предприятия.

Не исключено, что в ближайшее время ульяновские работники сельского хозяйства возьмут разработки юноши на вооружение. Еще один проект - «парусный ветряк». В четыре раза ниже составляет стоимость электроэнергии, которую может вырабатывать это сооружение. Выгодно и эффективно!

Стоит отметить, что основная задача акции «Губернаторский резерв - резерв будущего» - помочь внедрить инновационные технологии в промышленном масштабе, создать новые субъекты малого и среднего предпринимательства.

КСТАТИ

В бизнес-инкубаторе можно разместить от восьмидесяти до ста начинающих предпринимателей-«инновационщиков»! Дерзайте, удача любит смелых!

"Комсомольская правда", 14 октября 2009 г.

Ульяновский Кулибин

ТГК-4 ВЫДЕЛЯЕТ 1 млн. рублей на финансирование инновационного проекта молодого ученого УлГТУ.

ОАО ТГК-4 (территориально генерирующая компания) приняла решение профинансировать научно-исследовательские работы по одному из проектов, представленных на всероссийском молодежном форуме «Селигер-2009». Это разработка двадцатипятилетнего кандидата наук из УлГТУ Сергея Кубашова по оптимизации работы ТЭС. Доцент кафедры «Теплогазоснабжение и вентиляция» под руководством доктора технических наук и профессора УлГТУ Владимира Шарапова запатентовал 49 инновационных идей, которые образуют технологический комплекс. Он работает на отработанном паре турбины. Внедрение его разработок позволит повысить коэффициент полезного действия ТЭС с сорока до девяноста процентов! На всемирном салоне изобретений в Брюсселе научная разработка была отмечена серебряной медалью. Сейчас Сергей Кубашов прорабатывает детали, учитывая особенности ульяновской ТЭС. В дальнейшем, если технология подтвердит свою высокую эффективность, ТГК-4 планирует ее внедрение на одной из своих

станций. Так что, несмотря на кризис, идем в ногу со временем!

Оксана ПЕРЕЯСЛАВСКАЯ

"Аргументы и факты в Ульяновске", 14 октября 2009 г

Сенатор Бажанов назвал своих стипендиатов

Выпускник Ульяновского политехнического института, а ныне представитель Законодательного Собрания Ульяновской области в Совете Федерации Сергей Бажанов с 2007 года выплачивает дополнительные стипендии десяти студентам политеха - по 3000 рублей ежемесячно. На этот раз конкурсный отбор прошли 11 отличников энергетического факультета УлГТУ.

Задача вуза - отобрать претендентов, которые преуспевают в точных науках, занимаются научной работой и спортом. А окончательное решение принимает сенатор. Пока учредитель называл своими стипендиатами лишь ребят с «родного» ему факультета, энергетического. Но по «Положению об именной стипендии С.В. Бажанова» соискателем может стать любой талантливый студент. При прочих равных условиях предпочтение отдается ребятам из менее обеспеченных семей.

По словам пятикурсницы Эльнары Садыковой, получать дополнительную стипендию «и морально приятно, и жить получается не за счет родителей». У них обычная ульяновская семья: папа работает монтажником, мама кассиром. Отличница и лидер по натуре Анжелика Спиридонова живет в общежитии, каждый месяц ездит в Вешкайму к родителям, у которых старается денег не брать, потому что уже третий год получает бажановскую стипендию.

Перешедший на 4-й курс Евгений Миронычев тоже из села - Зеленой Рощи Ульяновского района. Дважды кандидат в мастера спорта, наукой занимается всерьез (одна из его работ называется «Энергостанция на основе энергии замерзания воды»), свободно владеет английским, читает по-французски, дополнительно изучает немецкий.

Престижную стипендию Жене назначают впервые, как и его однокурснику, горожанину Павлу Бочкареву, в характеристике которого отмечено: «За время обучения показал один из лучших результатов в овладении учебной программой». С 2007 года бажановскую стипендию по результатам семестров получали десять студентов политеха. На этот раз член Совета Федерации прислал дополнительные средства, специально для Михаила Богряшова. Он окончил лишь 1-й курс, но в Репьевке Новоспасского района им могут гордиться: Миша учится в политехе на «отлично».

Сергей Бажанов считает, что те дополнительные «стартовые возможности», которые он предоставляет ребятам, помогут политехническим талантам успешнее преодолеть студенческую дистанцию.

В Ульяновске подведены итоги акции «Молодежь за правопорядок!»

Акция «Молодежь за правопорядок!», инициированная УВД по Ульяновской области совместно с Ульяновским государственным техническим университетом и Общественным советом при УВД, подошла к своему логическому завершению.

17 октября в здании УлГТУ на отчетной конференции были подведены итоги мероприятия, целью которого являлось привлечение внимания органов исполнительной власти и местного самоуправления муниципальных образований области к идее образования на территории региона (студенческих) отрядов охраны правопорядка, правового воспитания студентов, создания социально-позитивной альтернативы криминальным молодёжным группировкам.

С 15 сентября, в течение месяца, на территории Ленинского района патрулировал первый студенческий отряд охраны правопорядка УлГТУ «Политехник», состоящий из 10 юношей и 10 девушек. За это время ребята прошли ознакомительные занятия по охране общественного порядка в Центре профессиональной подготовке УВД по Ульяновской области; приобрели навыки применения специальных средств, физической силы и огнестрельного оружия в Отряде милиции особого назначения; посетили ГИБДД, Управление по борьбе с экономическими преступлениями, Центр кинологической службы при УВД; принимали участие в ряде профилактических акций - «Переходи дорогу на «зелёный», «Движение с уважением», «Забота», «Без фальши», весёлые старты с воспитанниками детских домов «Соловьиная роща» и «Гнёздышко».

На конференции присутствовали: начальник УВД по Ульяновской области генерал-майор милиции Анатолий Бакаев, ректор УлГТУ Александр Горбоконеко, председатель Департамента по молодёжной политике Ольга Куракина, специалист Центра профессиональной подготовки УВД по Ульяновской области подполковник милиции Людмила Зуева, инспектор ПДН майор милиции Юлия Идиотулова, и, конечно же, студенческий отряд дружины правопорядка «Политехник».

На отчетном мероприятии члены студенческого отряда «Политехник» поделились своими впечатлениями об акции.

Анна Лопачёва, член СООП «Политехник»: «Активная гражданская позиция, отработка навыков контроля над ситуацией, тесное знакомство с правовыми нормами и возможностями предотвращения правонарушений, обеспечение безопасности близких и препятствие моральному разложению современной молодёжи, шанс раскрыть суть профессии «милиционер» изнутри - и это только некоторые причины сказать «Да» акции «Молодёжь за правопорядок!».

Как часто мы задумываемся над тем, что верно в нашей жизни, а что нарушает общепринятые нормы, и достаточно ли самому соблюдать правопорядок, чтобы чувствовать жизненный комфорт? На мой взгляд,

счастья вокруг себя одного недостаточно. И разве можно быть счастливым, когда страдают другие, орудуют преступники? Счастливым человеком можно ощутить себя в гармонично развивающемся обществе, ну, или хотя бы тогда, когда ты сам содействуешь его становлению. Поэтому мы хотим выразить благодарность Управлению внутренних дел за возможность стать чуточку счастливее.

Каждое мероприятие акции открыло для нас что-то новое. Например, патрулирование школ и работа совместно с инспекторами по делам несовершеннолетних показали, как по-родительски заботливо можно относиться даже к тем детям, которые поставлены на учёт, ведь именно они больше всего нуждаются в наставнике, который направит на путь истинный и предложит, как с пользой для общества выплеснуть непомерную энергию.

Акция «Переходи на зелёный», организованная совместно с ГИБДД, удивила отзывчивостью пешеходов и водителей. Нестандартность преподнесения информации и улыбки на слегка опешивших от происходящего лицах сотрудников СООН вызвали предложения прохожих чаще проводить подобные мероприятия, а водителей - молебное требование увеличить тираж буклетов и производство ленточек «Движение с уважением». Как оказалось, поощрение - тот ещё стимулятор общественного порядка на дорогах...

Ярким событием стала поездка в детский дом «Соловьинная роща» с целью проведения Весёлых стартов. Приятно осознавать, что Управление внутренних дел заботится о светлом будущем детей, мотивирует их к активной гражданской позиции, напоминает, что они нужны обществу. Именно такие мероприятия препятствуют пополнению рядов подростковой преступности, формируют социально-позитивную альтернативу криминальным молодёжным группировкам.

Знакомство с различными подразделениями органов внутренних дел заставило всерьёз задуматься о своём предназначении. Настолько яркими, захватывающими и познавательными были лекции, экскурсии, занятия и истории каждого из них: это и Центр профессиональной подготовки, и ОМОН, Кинологический центр, УБЭП.

Печально осознавать, что акция «Молодёжь за правопорядок!» подошла к концу. Пусть многие считают, что жизнь милиционера раскрашена только в чёрно-белые краски, мы-то знаем, что это не так! Удовлетворение от проделанной работы, ощущение, что каждый день службы делает мир лучше, светлее и безопаснее заставляет жизнь играть всеми красками. Служба в органах внутренних дел связана с ежедневным риском, она требует мужества, стойкости, выдержки, максимального сосредоточения внимания, полной самоотдачи и преданности делу.

В завершение хочу обратиться со словами благодарности от всей студенческой дружины к начальнику УВД по Ульяновской области генерал-майору Анатолию Александровичу Бакаеву за оказанное содействие в проведении акции. Мы знаем, как Вы заняты, и для нас большая честь, что Вы нашли время, возможность, и организовали работу своих сотрудников так, что они смогли познакомить нас с особенностями своей профессии. Спасибо Вам, Анатолий Александрович, кураторам акции подполковнику милиции Гордееву Александру Константиновичу,

подполковнику милиции Зуевой Людмиле Юрьевне, а также всем сотрудникам милиции, принявшим участие в нашем общем деле. Искренне надеемся на дальнейшее сотрудничество».

Иван Шигаров, член студенческого отряда правопорядка «Политехник», корреспондент одной из областных ТРК, отметил, что самый ценный подарок - это полученный в ходе акции опыт. Ивану удалось собрать колоссальный корреспондентский материал, который он продемонстрировал на отчетной конференции.

Анатолий Бакаев, начальник УВД по Ульяновской области: «Много было сделано ребятами, а самое главное - подан пример другим слоям молодежи. Спасибо вам за проделанную работу. Хочется верить, что мы расстаемся не навсегда. Если вы решите связать свою судьбу с милицией, то я с большим удовольствием подпишу приказ о принятии на службу. Нам нужны такие сотрудники, как вы».

Управлением внутренних дел по Ульяновской области в лице Анатолия Бакаева все участники акции «Молодежь за правопорядок!» были награждены денежными премиями, грамотами и подарками; объявлена особая благодарность за активное участие в подготовке и проведении акции, организацию патриотического воспитания студентов ректору УлГТУ Александру Горбоконенко и проректору по работе с молодежью Татьяне Стениной. В качестве благодарности Анатолий Александрович пригласил всех активистов на концерт ко Дню милиции.

В завершении надо сказать, что главная цель акции - привлечение внимания органов исполнительной власти и местного самоуправления муниципальных образований области к идее образования на территории региона (студенческих) отрядов охраны правопорядка - достигнута. Министр молодежного развития Ульяновской области Ольга Куракина выступила с предложением рассмотреть перспективы дальнейшего развития проекта по созданию аналогичных отрядов совместно с другими вузами, которые будут патрулировать по другим районам города и, возможно, области, в рамках «круглого стола» с участием губернатора Ульяновской области Сергеем Морозовым на тему: «Взаимодействие органов исполнительной власти и местного самоуправления с органами внутренних дел в становлении и развитии государственной системы профилактики», которая состоится 23 октября т.г. в Колонном зале Правительства.

Министерство внутренних дел Российской Федерации, 20 октября 2009 г.

<http://mvd.rf.ru/>

Порядок под защитой молодежи

Многие считают, что молодые люди - самые ярые нарушители закона и общепринятых правил поведения. Мол, натура у них горячая, требует острых ощущений. Однако среди молодежи немало и тех, кто, напротив, желает содействовать наведению порядка на наших улицах.

Специально для таких людей руководством УВД Ульяновской области, совместно с Ульяновским государственным техническим университетом,

была инициирована акция «Молодежь за правопорядок», которая проходила в Ульяновске с середины сентября до середины октября. Что же происходило в это время?

Парни и девушки из УлГТУ сформировали первую в области студенческую дружину «Политехник». Ребята прошли обучение в Центре профессиональной подготовки УВД и патрулировали центр города, инспектировали школьников, состоящих на учете в милиции. Следует отдать должное: ребята отнеслись к делу со всей серьезностью и по-новому взглянули на работу стражей порядка.

Яркими событиями акции стал ряд профилактических мероприятий, также проведенный с участием «Политехника». Одним из них стали «Веселые старты», организованные для воспитанников детского дома «Соловьиная роща». Наверняка спортивные состязания, зарядившие детей оптимизмом и верой в свои силы, помогут многих удержать от пагубного влияния молодежных группировок. А вот акция «Переходи на зеленый» - совместно с ГИБДД - стала логическим продолжением призыва «Движение с уважением» и лишней раз подтвердила, что поощрением можно добиться гораздо больше, чем запретами.

- Ребятами было сделано многое, а главное - подан пример другим слоям молодежи, - отметил начальник УВД области Анатолий Бакаев. - И если кто-то из них решит связать свою судьбу с милицией, я готов подписать приказ о зачислении его или ее на службу. Такие сотрудники нам нужны.

По итогам акции студенты были награждены грамотами и премиями. А министр молодежного развития регионального правительства Ольга Куракина высказала предложение создать аналогичные отряды в других ульяновских вузах.

23 октября, 2009 г.

"Ульяновск сегодня"

Разработки ульяновских изобретателей и инноваторов были представлены на международной выставке в Германии

Главные итоги участия организаций Ульяновской области в международной выставке IENA-2009 (Нюрнберг, Германия) - медали победителей.

В период с 5 по 8 ноября 2009 года в городе Нюрнберге (Германия) успешно прошла 61-я международная выставка «Идеи, изобретения, инновации» - «IENA-2009». В ее работе приняли участие четыре организации Ульяновской области, представившие шесть проектов в сфере энергетики, информационных технологий, нанотехнологий и новых материалов. Работы ульяновцев награждены двумя золотыми, двумя серебряными и одной бронзовой медалями выставки, а организации - дипломами Федерального института патентной собственности.

На международной выставке «Идеи, изобретения, инновации» - «IENA-2009» - экспонировались свыше 800 изобретений и технических решений из 34 стран мира. За всю 60-летнюю историю выставочного форума в этом

году было представлено наибольшее количества проектов. Это обращает на себя особое внимание на фоне нынешнего экономического кризиса. Одними из крупнейших были экспозиции России и Тайвани.

В отличие от других подобных выставок, IENA прежде всего предназначена для специалистов, занимающихся активным продвижением в промышленность результатов научной деятельности, и первые два дня открыта только для них. Каждый экспонат оценивается международным жюри. Участие в таком мероприятии позволяет продемонстрировать на международной арене наукоемкие технологии и призвано способствовать притоку инвестиций в инновации.

От Ульяновской области в работе 61-ой международной выставки приняли участие Ульяновский государственный технический университет (УлГТУ), Ульяновский государственный университет (УлГУ), ОАО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения» и Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия (УГСХА). Содействие в подготовке экспозиции и презентации проектов оказал Ульяновский центр трансфера технологий (УлЦТТ).

Золотыми медалями награждены проекты: «Способ работы тепловой электрической станции» (УлГТУ. Авторы: Владимир Шарапов, Игорь Арзамасцев, Мансур Замалеев, Михаил Орлов, Сергей Кубашов)

«Радиационно-стимулированный источник тока на рпн структуре» (УлГУ. Авторы: Юрий Нагорнов, Борис Костишко, Вячеслав Светухин, Виктор Голованов, Екатерина Пчелинцева, Владимир Рисованный, Вячеслав Радченко)

Серебряными медалями награждены проекты: «Программный диагностический комплекс фрегат» (ОАО «УКБП», УлГТУ. Авторы: Сергей Черкашин, Николай Макаров, Виктор Кожевников, Валерий Деревянкин, Николай Долбня, Вадим Шишкин) «Литой композиционный материал на основе алюминиевого сплава и способ его получения» (УлГТУ. Авторы: Юлия Курганова, Кирилл Байкалов, Сергей Курганов)

Бронзовой медалью награжден проект: «Установка для тепловой обработки зерна и сыпучих материалов» (УГСХА. Авторы: Владимир Курдюмов, Галина Карпенко, Андрей Павлушин).

Юлия Маркина, пресс-секретарь Министерства промышленности и транспорта Ульяновской области.

Интернет-ресурс "Улпресса", 17 ноября 2009 г.

<http://ulpressa.ru/>

IV Межрегиональный фестиваль «Волжский Венец»

Волжский Венец 19-20 ноября в Ульяновском государственном техническом университете состоялся IV Межрегиональный фестиваль корпоративных СМИ «Волжский Венец», организованный при поддержке Полномочного представителя Президента РФ в Приволжском федеральном округе, Законодательного Собрания Ульяновской области, регионального Департамента массовых коммуникаций и Ульяновского филиала ОАО «ВолгаТелеком». Одним из спонсоров мероприятия стал депутат областного парламента, член фракции «Единая Россия», руководитель ПО УЗМВ «Волжанка» Михаил Горшков.

В фестивале приняли участие более 50 корпоративных СМИ из организаций разных регионов ПФО, среди которых ООО «Лукойл», ОАО «ГАЗ», Ульяновское региональное отделение ОАО «Мегафон», «ТНК-ВР «Поволжье», ООО АК «Волга-Днепр», ОАО «Саратовский нефтеперерабатывающий завод», ОАО «Ульяновский автомобильный завод», ЗАО «Авиастар-СП» др. Впервые за всю историю фестиваля широко был представлен государственный сектор: Управление федеральной антимонопольной службы по Ульяновской области, областное Управление внутренних дел, Ульяновская и Самарская федеральные службы России по контролю за оборотом наркотиков, Управление ФСБ и Управление федеральной службы исполнения наказаний России по Ульяновской области.

В рамках программы фестиваля прошли круглые столы, конференции, диалоговые площадки, где обсуждались проблемы, связанные с корпоративными медиа: их роль в формировании информационного пространства региона, виды информационно-коммуникационных сетей территорий и корпораций, а также разработки дизайна корпоративных сайтов и повышения эффективности их посещаемости.

Завершился «Волжский Венец» церемонией награждения победителей по 35 номинациям: в конкурсах корпоративных сайтов «Интер-Актив», корпоративного радио, видео - «PRoВидео-2009», прессы - «Пресса-2009». Приз от профессионального сообщества был вручен Казанскому технологическому университету, приз от студенческого сообщества — ООО АК «Волга-Днепр». Гран-при удостоен ОАО «Ульяновский автомобильный завод». Была заложена и новая традиция — вручение победителю статуэтки «Бегущая по волнам», выполненной по специальному заказу. Свои подарки вручило номинантам и Законодательное Собрание Ульяновской области.

Благодарственные письма за подписью председателя оргкомитета, ректора УлГТУ, депутата ЗСО Александра Горбоконеко были вручены Михаилу Горшкову и информационно-аналитическому управлению областного парламента за помощь в организации и проведении IV Межрегионального фестиваля корпоративных СМИ «Волжский Венец». «Подобные мероприятия, - считает Михаил Александрович Горшков, - способствуют созданию позитивного имиджа нашей Ульяновской области».

«Венцы» по заслугам

Гран-при Межрегионального фестиваля «Волжский Венец-2009» вручен пресс-службе Ульяновского автозавода 19 и 20 ноября в Ульяновске прошел Межрегиональный фестиваль корпоративных медиа «Волжский Венец-2009». Его участниками стали редакторы корпоративных газет, руководители и специалисты по связям с общественностью пресс-служб предприятий, организаций и ведомств, преподаватели и студенты вузов из тринадцати городов России — Москвы, Самары, Саратова, Саранска, Тольятти, Альметьевска, Перми, Мичуринска, Нижнего Новгорода, Казани, Чебоксар, Кирова, Ульяновска.

«Волжский Венец» — это уникальная методическая диалоговая площадка для обмена накопленным опытом, поиска решения возникающих у редакторов корпоративных СМИ, специалистов по связям с общественностью проблем. Это форум, все участники которого одинаково заинтересованы в выявлении новых интересных и полезных форм взаимодействия PR-специалистов организаций разной ведомственной принадлежности», — отметил в своем приветствии, направленном участникам фестиваля, губернатор — председатель правительства Ульяновской области Сергей Морозов.

Учеба

В рамках фестиваля состоялись научно-практическая конференция «Новые технологии информационного взаимодействия: теория и практика», выставка корпоративных СМИ, заседания «круглых столов», была организована работа «диалоговых площадок». 20 ноября участники фестиваля посетили территориальное управление федеральной службы РФ по контролю за оборотом наркотиков, где приняли участие в выездном заседании PR-клуба, действующего в Ульяновской области уже четыре года.

На пленарном заседании научно-практической конференции и в ходе работы различных секций шел разговор о направлениях развития корпоративных медиа в современных условиях, анализировались новые формы взаимодействия корпоративных систем массовых коммуникаций, отмечалась возрастающая роль корпоративных коммуникаций в формировании имиджа регионов. А на «круглых столах», прошедших на базе УлГТУ и в филиале ОАО «ВолгаТелеком», состоялся серьезный заинтересованный диалог о путях развития печатных и электронных корпоративных СМИ, в том числе сайтов корпораций, повышения их качества и занятия ими адекватного места в информационном пространстве нашей страны.

Итоги

Торжественное закрытие Межрегионального фестиваля и подведение его итогов состоялось в Ленинском мемориале, где были вручены награды победителям конкурсов корпоративной прессы, радио, видеоматериалов

и сайтов, проводимых в рамках фестивальной программы. Гран-при фестиваля «За развитие корпоративных коммуникаций» по решению конкурсного жюри был вручен департаменту информации и общественных связей ОАО «Ульяновский автомобильный завод». Изящную статуэтку изготовил известный ульяновский скульптор, член Союза художников России Мохамед Сахаутдинов. Дипломы победителей и лауреатов фестиваля в различных конкурсных номинациях получили представители более 40 предприятий и организаций из разных городов страны. (Полный список призеров фестиваля — на сайте центра корпоративных коммуникаций УлГТУ по адресу: www.ccc.ulstu.ru).

«Организаторам фестиваля в нынешнем году удалось главное — успешно соединить теорию с практикой, — отметил помощник губернатора Ульяновской области Сергей Давыдов. — В докладах, которые прозвучали на конференции, были и смелые научные выводы, и в то же время присутствовал интереснейший опыт функционирования корпоративных медиа, безусловно, заслуживающий распространения на территории всей России. А выставка СМИ предприятий и организаций, проведенная в рамках фестиваля, наглядно показала, что возрастающий интерес к деятельности корпоративных медиа вполне закономерен — качеству и оформлению некоторых заводских газет могут позавидовать многие региональные СМИ».

Для справки: Напомним, что организаторами фестиваля «Волжский Венец-2009» выступили Ульяновский государственный технический университет, департамент массовых коммуникаций Ульяновской области, информационно-аналитическое управление Законодательного собрания Ульяновской области и филиал ОАО «ВолгаТелеком». Межрегиональный форум проводился при поддержке полномочного представителя президента РФ в Приволжском федеральном округе. Спонсорскую поддержку в проведении форума оказали организаторам Ульяновский филиал ОАО «Кондитерское объединение «СладКо», производственное объединение «Ундоровский завод минеральной воды «Волжанка», Ульяновское региональное отделение Поволжского филиала ОАО «МегаФон», ЗАО «Авиастар-СП» и другие организации.

Полина СЫСУЕВА

"Народная газета", 24 ноября 2009 г

Декабрь

Ульяновский государственный технический университет признан лучшим вузом Поволжья

27 ноября 2009 года в актовом зале Самарского государственного аэрокосмического университета состоялась торжественная церемония награждения победителей регионального этапа Всероссийской Олимпиады в сфере информационных технологий "IT-Планета 2009". Четверо студентов Ульяновского государственного технического университета заняли места на пьедестале почета, а сам вуз получил награду как лучшее учебное заведение высшего профессионального образования в Поволжье в

области IT-технологий.

Состоявшаяся IT-Олимпиада - явление уникальное. Прежде соревнований такого уровня по информационным технологиям в России не проводилось. Из 166 финалистов лишь 30 стали победителями очного тура. Среди них и студенты УлГТУ - Ланг Алексей, Давыдов Денис, Каплин Олег, Галимзянов Марат. Были высоко оценены знания студентов Политеха, а также их активность и воля к победе. Руководителем делегации является аспирант кафедры «Вычислительная техника» Кирилл Святов.

Главным призом для ребят стало признание их способностей представителями ведущих мировых и региональных IT-компаний, на базе которых победители Олимпиады смогут пройти производственную практику с потенциальным трудоустройством.

Из участников второго очного тура будет сформирована база данных перспективных студентов, которую Центральный Оргкомитет Олимпиады будет рекомендовать региональным работодателям, кадровым агентствам, органам государственной власти.

"Дыхание Земли" , 17 декабря 2009 г.

<http://www.dyhanie.ru/>