



# Машинер

ГАЗЕТА САМАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.samgtu.ru

## С наступающим Новым годом!



### Ректор СамГТУ Д.Е. Быков:

## «Слова о том, что мы лучшие, можно смело повторять»



**Наш вуз входит в новый год с новым руководством. О перспективных направлениях развития университета на ближайшее будущее можно узнать из программы нового ректора СамГТУ Д.Е. Быкова, однако мы предпочли лично побеседовать с Дмитрием Евгеньевичем, тем более что в канун Нового года наши читатели хотят услышать от него не только программные заявления, но и новогодние пожелания.**

**– Дмитрий Евгеньевич, каким Вы видите будущее СамГТУ?**

– Надеюсь, таким же, каким видят его все работающие в нашем университете. СамГТУ – это сильный, стабильный вуз с мощным инновационным потенциалом. Сейчас мы продолжаем ту плодотворную работу, которую начали уже давно. Подписаны первые контракты по переподготовке кадров. С одним из дочерних предприятий АвтоВАЗа заключен договор на сумму в три миллиона рублей, обучение будет вестись на базе наших производственных центров на факультетах МиАТ и ЭТФ. Надо сказать, что в Самарском регионе никакой другой вуз, кроме технического университета, не может предложить подобных услуг, а они в данный момент имеют государственную значимость. В наше сложное время оказалось, что только СамГТУ располагает необходимым жилищным фондом, оборудованием и преподавательским составом, а потому известные всем слова о том, что мы лучшие, смело можно повторять не только в наших стенах, но и далеко за их пределами. Наш вуз всегда был ведущим, и он таким останется. Стабильность, достойная зарплата, уверенность в завтрашнем дне – вот будущее нашего университета.

**– В Вашей программе сказано, что сотрудникам университета будет обеспечена возможность получать дополнительный доход в условиях справедливого распределения поступающих средств. Что это значит?**

– Вся наша деятельность будет строиться на основе бюджета. Мы должны четко знать, сколько тратим денег, из каких источников и на какие цели. Это позволит оптимизировать налоги в рамках существующего законодательства, сэкономить на коммунальных услугах и так далее. В зависимости от того, сколько зарабатывает каждое подразделение, – а эти данные мы планируем отслеживать так же четко, – будут определяться размеры его фондов – премиальных, на оборудование и так далее. Я считаю, что это справедливо. Мы прикладываем максимум усилий к тому, чтобы наладить систему дополнительных заработков – за счет науки,

за счет переподготовки кадров. Количество студентов в России уменьшается, и в условиях демографического спада именно путем организации такой деятельности мы сможем предложить своим преподавателям и сотрудникам достойную работу. Деньги – и большие, и маленькие – могут поступать в университет различными способами, и все их надо рассматривать. Что же касается крупных расходов, то практически все они будут сопровождаться бизнес-планированием. Деньги зарабатываются очень тяжело, поэтому тратить их надо рачительно. Как говорится, нужен учет и контроль, и тогда все будет в порядке.

**– Что будет предпринято в отношении работы с абитуриентами? Являетесь ли Вы сторонником индивидуального подхода к будущим студентам, как это было на протяжении последних лет?**

– Безусловно. Мало того, в ближайшее время мы планируем поставить работу с выпускниками школ в период подготовки к ЕГЭ на системную основу. Мы подготовили несколько интересных нововведений, которые должны понравиться абитуриентам.

**– Как Вы планируете развивать материально-техническую базу университета?**

– Материально-техническая база будет развиваться на основе все того же бизнес-планирования. Каждое серьезное приобретение должно быть обдуманным: какая от него будет отдача, что нового мы в результате получим для образовательного процесса? Если это оборудование, то насколько оно распространено в промышленности или насколько широко будет применяться в дальнейшем? Конечно, такие вопросы надо рассматривать не только с экономической точки зрения. Новое, перспективное оборудование способно двигать университет вперед, а это уже не только материальная сторона дела. Оценивать целесообразность вложений в такие проекты будет научно-технический совет.

**– В Вашей программе сказано о необходимости организации учебного процесса с четкой направленностью на мотивацию преподавателей. В чем она будет выражаться?**

– Схема проста: больше работать – больше зарабатывать. При этом не следует забывать о четкой организации учебного процесса: он должен быть построен в полном соответствии с программами, стандартами и так далее. Что же касается зарплаты преподавателей, то сейчас активно обсуждается вопрос о ее дифференциации: надо создать такие условия, при которых преподаватели стремились бы повышать свою квалификацию, получать ученые степени, звания. Материальное поощрение должно быть не разовым, а систематическим. Такие программы разрабатываются. Сейчас мы их обдумываем.

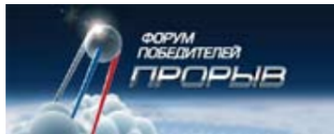
**– Дмитрий Евгеньевич, что бы Вы пожелали нашим студентам, профессорам, преподавателям, сотрудникам в Новом году?**

– В первую очередь, конечно, здоровья. А что касается всего остального... Студентам можно пожелать, например, воспитывать в себе личность, становиться грамотными специалистами и успешно трудиться на благо своей России. Или, если обратиться к общечеловеческим ценностям, – чтобы молодежь встретила Новый год весело: у парней были бы девушки, у девушек – парни, и у всех ребят и девчонок – хорошие друзья, с которыми можно отлично повеселиться. Студенческие годы – лучшие, о них всегда вспоминаешь с теплотой, и я хочу пожелать нашим студентам встретить Новый год так, чтобы об этом было приятно вспомнить. А коллегам пожелаю стабильности. Пусть в следующем году людей, которые активно занимаются наукой, ждут большие свершения на этом поприще. Ведь наступает Год Тигра, а потому – удачной вам охоты!

**– А чего Вы пожелали бы себе в преддверии Нового года?**

– Конечно же, реализовать все намеченные планы. А еще – здоровья детей и семейного счастья. Самое главное у человека – это семья: если дома все хорошо, то идешь на работу спокойно и полностью отдаешься делу. Благополучия в семье, радости от общения с близкими я желаю и всем нашим политеховцам. С Новым годом вас!

Беседовала Оксана АКОПЯН



## Политехники на «Прорыве»

В Москве 17 декабря в СК «Олимпийский» прошел Всероссийский молодежный форум «Прорыв» молодых победителей российских и международных премий, конкурсов, олимпиад и спортивных соревнований.

Подобная акция проходит впервые. Это – итоговое мероприятие Года молодежи. По приглашению Президента Российской Федерации Д.А. Медведева в столицу из разных уголков страны съехались почти 20 тысяч талантливых юношей и девушек – молодых победителей российских и международных премий, конкурсов, олимпиад и спортивных соревнований, а также ученые, изобретатели, предприниматели и просто активные молодые люди, которые проявили себя в своей профессии. Среди участников форума была также большая делегация сотрудников и студентов СамГТУ в следующем составе: Алтухов О.И., Багратян В.А., Букатин А.В., Буклеев А.С., Гайнетдинова Д.М., Гитман С.Е., Григорьев А.В., Данилушкин И.А., Дорфман А.В., Жуков С.В., Зайкина Н.В., Зайцев Д.А., Зайцев Н.В., Зотов А.Г., Косоруков И.А., Коновалов В.В., Лапшина И.С., Левин С.М., Марухин К.В., Мешкова В.В., Миронов А.В., Нехожин А.В., Подлесных М.И., Ратис Г.С., Сапрыкина Н.В., Светлов Д.А., Солопов А.В., Утякин А.В., Яшкин С.Н.

За различные достижения мы были удостоены стать участниками «суперфинала Года молодежи» – форума победителей «Прорыв». Министерство спорта, туризма и молодежной политики Самарской области помогло нам с организацией и прибытием на место проведения мероприятия. В Москву мы приехали самым ранним поездом и были доставлены организаторами в СК «Олимпийский». Нам, делегатам от Самарской области, были выданы билеты и бейджики победителя, которые, как оказалось позже, стали частью нашего диплома. Спорткомплекс «Олимпийский» едва вместил всех участников форума.

И вот... Самая большая площадка России! 20 тысяч человек в зале. Среди зрителей – Президент Российской Федерации. На сцене – импровизированный старт ракеты. Церемония вручения премии началась... Наблюдаешь за происходящим действием, и не верится в то, что ты здесь, что ты – тоже победитель! «Все, кто сидит в этом зале, – победители!!!» – поприветствовал «Олимпийский» президент Дмитрий Медведев.

Первую национальную молодежную премию «Прорыв» вручали самым талантливым и активным молодым людям. Однако нам дали понять, что мы все – победители, а не просто

зрители на церемонии!!! После вручения премии Дмитрий Медведев поздравил всех присутствующих и заявил: «Энергия молодых нужна для модернизации России!»

Самые интересные работы и инновационные проекты участников форума были продемонстрированы на выставке. Один из экспонатов – «робот-барabanщик». Его изобретателю всего 14 лет. Другой – прибор, способный следить за активностью головного мозга. Для этого достаточно приложить к датчикам устройства пальцы. Удивительно, но факт – прибор и вправду считывает информацию и воспроизводит её в виде музыки. Проверяла лично! Кажется невероятным, что молодежь способна создать такие чудеса техники!

После официальной церемонии вручения наград всех ждал гала-концерт с участием звезд российской эстрады. Концерт был просто восхитительным: знаменитые группы, живая музыка, яркие костюмы! Для участников форума выступали: Дмитрий Билан, Дмитрий Колдун, группы «Мумий Тролль», «Серебро», «Би-2», «Моральный кодекс», «БандЭрос», «Звери», «Каста», «Город 312», а также эквилибристы. Эта уникальная шоу-программа представляла собой синтез музыки, различного вида искусств и спорта.

Каждый участник форума получил диплом победителя, а также сувениры – значок и футболку! Будем надеяться, что форум поможет многим молодым людям добиться успеха. Информация о достижениях каждого из 20 тысяч участников попадет в специальный «банк кадров», и к этим данным получат доступ все организации, которые захотят сотрудничать с талантливыми ребятами.

Мы верим, что государство и бизнес будут и дальше поддерживать молодых людей, которые благодаря этому, а также своему таланту и упорному труду совершат в сфере науки, искусства, спорта настоящий прорыв!!!

Виолетта МЕШКОВАЯ



17-19 ноября 2009 года на кафедре «Литейные и высокоэффективные технологии» СамГТУ проходила Всероссийская студенческая олимпиада «Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов» (II тур) в области обработки материалов концентрированными потоками энергии (КПЭ). В нашем университете российская олимпиада по данному направлению проводится в третий раз.

В олимпиаде участвовали команды Самарского государственного технического университета (СамГТУ), Саратовского государственного технического университета (СГТУ), Уфимского государственного авиационного технического университета (УГАТУ), Камской государственной инженерно-экономической академии (ИНЭКА) и Ковровской государственной технологической академии им. В.А. Дегтярева (КГТА).

Нашу команду представляли студенты пятого курса четвертой группы физико-технологического факультета: А.Б. Сёмин, А.Н. Мариненко и Д.Н. Умнова. Олимпиада проводилась на базе кафедры «Высшая мате-

## Всероссийская олимпиада по высоким технологиям

матика и прикладная информатика» СамГТУ. Конкурсные задания включали три этапа: тестирование (1 этап), теплофизическое моделирование в инженерной программе MatCAD и оптимизация режимов обработки заданной детали КПЭ (2 этап) и проектирование специализированной оснастки и приспособлений в КОМПАС-3D (3 этап).

По результатам трёх этапов олимпиады команда СамГТУ заняла первое место, второе место – у команды Уфимского государственного авиационного технического университета (УГАТУ), третье место поделили команды Саратовского государственного технического университета (СГТУ), Ковровской государственной технологической академии им. В.А. Дегтярева (КГТА) и Камской государственной инженерно-экономической академии (ИНЭКА).

В личном зачете места распределились следующим образом:

I место – А.Н. Мариненко (СамГТУ), Р.К. Вафин (УГАТУ);

II место – А.Б. Сёмин (СамГТУ), Н.В. Ряхова (УГАТУ);

III место – Д.Н. Умнова (СамГТУ), О.В. Шугурин (СГТУ), Г.И. Фарвазова (УГАТУ), С.А. Лебедева (КГТА), Р.Р. Рахимов (ИНЭКА).

В целом все участники продемонстрировали высокий уровень знаний.

Несмотря на сжатые сроки проведения олимпиады, ребята из других городов посетили геологический музей СамГТУ, областной краеведческий музей им. П.А. Алабина. Под руководством заведующего кафедрой «Литейные и высокоэффективные технологии» В.И. Никитина проведена ознакомительная экскурсия в учебный центр по металлообработке факультета МИАТ и центр литейных технологий.

Участие в олимпиаде оказалось полезным также и для руководителей команд

– преподавателей ведущих вузов страны, осуществляющих подготовку специалистов по данной специальности. Представители вузов также отметили высокий уровень знаний у студентов нашего университета и высказали пожелание о поддержке в дальнейшем данной традиции и укреплении связей между нашими вузами.

В 2010 году запланировано проведение III тура Всероссийской студенческой олимпиады «Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов» на кафедре «Литейные и высокоэффективные технологии» СамГТУ.

В заключение хочется отметить, что успех нашей команды был бы невозможен без активной работы преподавателей и сотрудников кафедр: А.А. Паркина, С.С. Жаткина, Д.А. Мулендеева, Ж.В. Нечаевой, Е.А. Минакова.

Поздравляем призёров олимпиады! Благодарим за активную помощь в подготовке и проведении олимпиады сотрудников сектора студенческой науки Е.А. Стародубцеву и Т.Ю. Родину.

**Д.А. МУЛЕНДЕЕВ,**  
преподаватель кафедры «Литейные и высокоэффективные технологии»

## Студенческая конференция на НТФ

21 декабря 2009 года на нефтетехнологическом факультете прошла студенческая научно-методическая конференция на тему «Динамический анализ эксплуатационных характеристик станков-качалок». Организаторы конференции – деканат нефтетехнологического факультета и кафедра «Механика».



Студентами были зачитаны доклады по динамическому анализу станков-качалок, проведенному тремя методами:

- 1) традиционными графоаналитическими;
- 2) специально разработанными на кафедре «Механика» аналитическими;
- 3) с использованием программных пакетов «КОМПАС-3D» и «Универсальный механизм».

Результаты анализа были представлены в виде практических рекомендаций для пользователей качалок и определены направления дальнейших исследований.

На конференции были отмечены наиболее яркие доклады, рекомендованные к участию на областной студенческой конференции:

«Анализ работы станков-качалок СК и СКН с использованием программ «Универсальный механизм», «КОМПАС-3D» (В.В. Василевский, 3-НТФ-6), руководитель – доц. П.Е. Кичаев;

«Динамический анализ эксплуатационных характеристик станка-качалки СК8-3,5-5600 с применением аналитического метода расчета» (М.А. Котьяков, 3-НТФ-5), руководитель – ст. преп. Л.А. Довнар. Благодарим всех за активное участие в конференции.

**Е.К. КИЧАЕВ, доцент,**  
зам. зав. кафедрой «Механика»,  
руководитель организационного комитета



## Университетская жизнь глазами первокурсников

Смена привычной обстановки, появление нового коллектива, новые правила и нормы поведения – все это свалилось на нас, первокурсников, почти сразу после ЕГЭ, вводя в состояние замешательства и волнения.

Мы прекрасно понимали, что детство закончилось. Впереди – серьезная студенческая жизнь со своими плюсами и минусами, радостями и огорчениями, пока еще абсолютно новая, неизвестная нам среда, необходимость вновь завоевывать признание преподавателей, налаживать контакты с новыми людьми. Поначалу было страшно – вспомнить хотя бы 1 сентября. Мы, новички, конечно же, выделялись среди студентов старших курсов: стоя поодиночке с растерянным видом, совершенно не представляли, что нам делать и куда идти.

С улыбкой вспоминаем первый разговор с будущими одногруппниками, когда мы, сбившись в кучку, делились страхами и надеждами, искали общие интересы и обменивались «аськами» и телефонами.

И вот прошла всего какая-то пара месяцев, а мы уже стали друг другу почти родными. С группой очень повезло. Каждый человек у нас – индивидуальность и в то же время частичка одного большого целого. Мы – как дружная семья: во всем поддерживаем друг друга, помогаем советами и просто создаем хорошее настроение.

Впереди – первая сессия, позади – первые неудачи и успехи, дни рождения, совместные поездки. У нас уже появились любимые преподаватели, крепнет уверенность в себе и в своих силах, рождаются творческие проекты. Теперь мы совсем по-другому смотрим на многие вещи, ставим новые цели и идем к ним рука об руку со своими одногруппниками. Мы многого ждем от студенческих лет и надеемся, что оправдаем и свои надежды, и надежды наших родителей!

Мы переступили порог иной, взрослой жизни и идем вперед с девизом: не как все! Верим в то, что сможем преодолеть любые трудности студенческой поры. Первый курс ФГО, будущие PR-специалисты, мы наконец-то к концу первого семестра осознали – все изменилось... К лучшему? Мы верим в это!

**Анастасия РЕЗАЕВА, Жанна ЧЕРЕПУШКИНА, 1-ФГО-2**

### Наши выпускники

## Жизнь после вуза

**Наталья, 2008**

Я очень хорошо устроилась, и сейчас я уже – заместитель директора филиала крупной компании. Все дело в том, что я со второго курса работала по специальности, знания очень пригодились. Причем знания, полученные в университете, пригодились на работе, и наоборот. Обмен такой получился. Очень удачно!

**Светлана, 2006**

Хочу отметить, что наш вуз предоставляет возможность получить не только качественное первое высшее образование, но и дополнительное высшее, что дало мне неоспоримые преимущества.

**Петр, 2008**

Хоть я и работаю по специальности, но убедился, что знания, полученные в университете, устарели, и самого нужного я не узнал. Но считаю, что опыт общения с людьми получил бесценный.

**Алина, 2005**

А я, честно говоря, еще не работала. Когда получала диплом, была на седьмом месяце. Вот и осталась дома, работаю, так сказать, мамой. Но как только дочка подрастет, пойду устраиваться, не думаю, что возникнут проблемы.

**Константин, 2007**

На данный момент работаю не по специальности и могу сказать, что из всех моих одногруппников от силы 10% работают по специальности и схожим профессиям. К сожалению, вуз не создает всех условий для трудоустройства именно по специальности: во-первых, не секрет, что качество образования сейчас находится на низком уровне, и многие выпускники просто не могут пройти элементарное собеседование; во-вторых, некоторые преподаватели препятствуют совмещению работы и учебы, что мешает получить необходимый практический опыт; в-третьих, наши выпускники после окончания просто не знают, куда идти и как искать работу, для этого следует организовывать различные семинары и тренинги, помогающие студентам адаптироваться к современному рынку труда. Тем не менее в сравнении с другими вузами наш университет хоть что-то пытается предпринять в этом направлении.

**Анна, 2008**

Сейчас с трудоустройством вообще проблема, мальчишкам, может быть, и проще, а девочкам не очень-то хотят брать. Я устроилась по специальности, но временно. Везде очень требуются грамотные специалисты. Мне нравится работать, но, к сожалению, не получается так, как говорил наш зав. кафедрой – мол, окончите вуз и будете поднимать производство... Большинство просто приходят и отсиживают часы, а ведь два-три человека, которые действительно работают, не смогут одни все сделать. Может, конечно, кто-то лучше устроился, но ситуация везде примерно одинаковая...

**Подготовила Александра ОРЛОВА**

## Самарская областная универсальная научная библиотека «Новогоднее ориентирование»



**Вы еще не придумали, как будете встречать Новый год?**

**В голову не приходят оригинальные идеи?**

**Эти мероприятия – для Вас!**

Итак, с 16 по 30 декабря 2009 года у Вас есть уникальная возможность организовать самую незабываемую новогоднюю ночь в Вашей жизни! Отделы Самарской областной универсальной научной библиотеки подготовили свои новогодние предложения!

**Отдел искусств – «Новогодняя мозаика».** На выставке будут представлены сценарии новогодних праздников, театрализованных представлений. Для педагогов музыкальных учреждений будут полезны клавиры новогодних детских сказок, что облегчит подготовку к проведению утренников.

**Абонемент – «Новогодняя шкатулка».** Устроить себе и своим близким по-настоящему стильные Новый год и Рождество совсем нетрудно – надо лишь проявить немного умения и фантазии. Об этом расскажут книги из раздела «Модная формула праздника». У каждого из нас отработана церемония встречи Нового года, но мы все время вносим в нее коррективы: то сами в гости идем (нужны подарки), то их к себе зовем (надо что-то интересное придумать). Раздел «Что там под елкой?» подскажет новые идеи. А чтобы скоротать оставшееся время, учимся, как встречать гостей, выбираем наряды нужных цветов и говорим «спасибо» году уходящему. Как? Читаем книги и журналы с выставки!

**Отдел литературы на иностранных языках – «Happy New Year! Gl skliches Neujahr! Bonne ann e! Capodanno! A oNuevo!»** Здесь можно найти литературу, посвященную традициям встречи Нового года не только в Англии, но и в Германии, Франции, США и других странах; тексты песен, традиционно исполняемых на Новый год, Рождество и другие праздники в Великобритании. Из журнала «Schrumdirum» изучающие немецкий язык почерпнут много полезной информации о новогодних традициях и обычаях, а также интересные истории и забавные сказки, а

в журнале «Иностранные языки в школе» педагоги найдут разнообразные модели проведения интерактивных уроков, различных викторин и конкурсов на новогоднюю тему.

**Справочно-информационный отдел «Встречаем Новый год!»** На выставке представлены новогодние сценарии и методические разработки проведения праздника.

**Отдел читальных залов – выставка «В свете елочных огней».** Разделы: «Новый год и Рождество: обычаи, обряды, суеверия», «Создайте себе праздник» – литература по организации и проведению новогодних праздников, «Пиршество под елкой» – праздничное меню русской кухни.

**Отдел основного книгохранения (кафедра выдачи) – «Новый год и Рождество на страницах журналов XIX-XX в.в.»**

**26 декабря, 16:00 - Новогодний Really Free Market.** Перед Новым годом во многих странах принято избавляться от ненужных вещей. Но ведь ненужные вещи могут оказаться для кого-то просто необходимыми! Новогодний «фри маркет» – это место, куда можно принести уже прочитанные книги, просмотренные и прослушанные диски, лишние новогодние украшения и т.п. Здесь можно делиться умениями по созданию новогодних украшений – от снежинок до гирлянд! В итоге ни один участник не останется без подарка.

**27 декабря, 12:00 - Новогодний фотосэт «Веселый утренник».** Коллективная фотосъемка в новогодних костюмах. Неважно, сколько тебе лет, накануне Нового года любой может стать Снежинкой, Лисичкой, Злым Серым Волком или Медвежонком. На память всем участникам останется множество веселых фотографий, которые будут делать профессиональные фотографы.

**Дополнительная информация:**  
пресс-секретарь ГУК СОУНБ  
**Софья ЭЛЬТЕРМАН**  
8 (846) 335 67 12,  
8 964 982 85 72



**Нарядные девушки с маленькими собачками за пазухой, видеоролики с изображениями русского и зарубежного бомонда, песни о красивой жизни, разносящиеся по всему помещению, много розового, всюду улыбки и блестящие, блестящие... Нет, это не презентация нового альбома Сергея Зверева. Это «круглый стол», проходивший 19 декабря в стенах 10-го корпуса СамГТУ под кодовым названием «Гламур: философский взгляд исподлобья» и объединивший на время ФГО, ФТФ, НТФ и ФМИАТ.**

Цель шоу была одна: обсудить гламур, вникнуть в его суть и ответить на главные философские вопросы этого дня: почему возник гламур; была ли у него альтернатива; гламур – это просто имидж или способ бытия в современной культуре?

Началось все со вступительного слова преподавателей философии и по совместительству хэдлайнеров «гламурной» трехчасовой дискуссии И.В. Степанова и М.В. Нагорной. Затем обсуждение продолжила студентка 2-го курса ФГО Мария Ермольчик, рассказав собравшимся об «анатомии гламура»



## ГЛАМУР: ФИЛОСОФСКИЙ ВЗГЛЯД ИСПОДЛОБЬЯ

и о том, откуда пришло к нам это красивое слово. Доклад сопровождала интересная и доходчивая презентация. За сим последовали весьма бурные прения по поводу исторических причин рождения гламура и его психологической подоплеки. К.п.н., доц. В.Б. Малышев высказал ряд предположений о соотношении внутреннего и внешнего в гламуре.

Далее эстафету передали студентам Денису Салахутдинову (II-ФТ-3), Анне Балашовой (II-ФТФ-6) и Юлии Чагановой (II-ФТ-6). Они рассказали о советском (!!!) гламуре, противопоставив гламур и антигламур тех лет. Реферат вызвал настоящий фурор, мнения аудитории разделились. Одни считали, что гламур по-советски был всегда, и даже называли формы его проявления, другие же, наоборот, заняли позицию противников существования советского гламура, утверждая, что гламура «а-ля СССР» никогда не существовало.

Ровно в 14:30 начался кофе-брейк, разбавленный презентацией с гламурными фотографиями и песнями вышеупомянутого Зверева. (Здесь и на протяжении

всего мероприятия гигантский помощник оказала технический директор шоу Е.А. Тонкошкурова.)

Пока из колонок лилось: «Больше, больше гламура! И макияжа, и маникюра!», девушки демонстрировали друг другу атрибуты «глянца», среди которых были даже розовые боксерские перчатки и маленькие собачки в собачьих же костюмчиках. Не обошлось и без кратких фотосессий.

После перерыва преподаватель И.В. Степанов предложил обсудить, представляет ли собой гламур женское начало. Аудитория разбилась на два лагеря, что, впрочем, и неудивительно. Студентки ФГО утверждали, что гламур бывает и мужским, что это не просто характерный облик, а образ жизни. Противная сторона доказывала, что гламур олицетворяет собой исключительно женское. Обе стороны сошлись на том, что гламур все же призван публику удивлять и даже эпатаживать. Приглашенный на мероприятие



независимый эксперт – преподаватель О.С. Степанова рассказала о политической роли гламура.

Завершилось все выступлением Анастасии Вишневской, студентки 2-го курса ФМИАТ. Девушка поведала аудитории о «Glamour'e in the future». Здесь каждый смог позволить себе фантазировать, немножко помечтать и поведать другим о своих предположениях.

В общем, получилась такая «гламурная философия!» Все прошло как по маслу. Все присутствующие были активно задействованы. Равнодушными остались только собачки. Хотя, и вправду, к чему им эти дебаты? Главное, что был розовый бантик на шейке красиво «сидел»....

Юлия ГРЕЧИШНИКОВА (II-ФГО-1)

## Внимание! «Дни науки – 2010»

**С 20 декабря 2009 г. начинается on-line-регистрация для участия в I туре ежегодной научной студенческой конференции СамГТУ. Все желающие смогут разместить заявку на сайте <http://dn/samgtu.ru>. Лучшие студенты по итогам I тура становятся участниками научно-технической конференции, проводимой в рамках мероприятия «Дни науки – 2010».**

Плодотворная совместная работа сектора студенческой науки и Совета молодых ученых и специалистов СамГТУ привела к тому, что значительно упростилась и модернизировалась система организации «Дней науки – 2010» и проводимой в ее рамках научно-технической конференции. Теперь для участия в I туре ежегодной научной студенческой конференции СамГТУ достаточно просто зарегистрироваться на сайте, указав свои ФИО, секцию и подсецию и введя название доклада, ФИО научного руководителя.

Затем по итогам I тура (кафедральный тур), который пройдет на кафедрах в феврале-марте 2010 года, будут отобраны лучшие доклады студентов, рекомендуемые для участия во II туре (университетский тур). Сроки проведения II тура научно-технической конференции – первая неделя апреля 2010 года.

«Дни науки» включают в себя следующие мероприятия:

- торжественное открытие: «круглый стол» по проблемам и перспективам действующей в университете организации системы научно-исследовательской работы студентов;
- университетский тур научно-технической конференции;
- научно-техническая выставка;
- торжественное закрытие: «круглый стол» по подведению итогов «Дней науки».

Всех желающих приглашаем к сотрудничеству по организации и проведению «Дней науки – 2010». Свяжитесь с нами можно через сайт <http://smus.samgtu.ru/> или по e-mail: [dvoryanova\\_kat@mail.ru](mailto:dvoryanova_kat@mail.ru).

**И.Б. КОСТЫЛЕВА - начальник Управления послевузовского профессионального образования и студенческой науки:** «Инициатива проведения в 2009 году 64-й научно-технической конференции студентов и магистрантов и 28-й научно-технической выставки студенческих работ СамГТУ как комплексного масштабного мероприятия «Дни науки СамГТУ» принадлежит Совету молодых ученых и специалистов. Ребята давно отмечали, что вузовские научно-технические мероприятия зачастую проводятся узкоформатно, не имеют должного информационного сопровождения и носят формальный

характер. Поэтому сектором студенческой науки в тесном взаимодействии с Советом молодых ученых была проведена серьезная подготовительная работа по разработке программы и новых организационных форм этого одного из важнейших общеуниверситетских студенческих мероприятий. Проект был одобрен научно-техническим советом университета и претворен в жизнь организационным комитетом.

Необычайно торжественно прошла процедура открытия, на которую были приглашены представители ректората, деканы факультетов, что существенно повышает значимость и статус проводимых мероприятий. Возросшие требования к уровню и форме представления докладов позволили отобрать действительно лучшие работы, создать на секциях атмосферу здоровой конкуренции среди участников, активной научной дискуссии. Нельзя не отметить, что по-новому была организована научно-техническая выставка. Была развернута общеуниверситетская экспозиция студенческих работ, каждый желающий получил возможность ознакомиться с интересующими его экспонатами. Конечно, такое мероприятие вызвало живой интерес со стороны участников и посетителей, которых оказалось так много, что выбранное в качестве места проведения выставки фойе седьмого корпуса оказалось недостаточно просторным. Системная работа организаторов, ежедневное оперативное подведение итогов позволили провести торжественное закрытие с вручением дипломов, грамот и памятных призов. Организаторами было сделано все для укрепления престижа студенческой науки, повышения интереса к научной работе в каждой студенческой группе, на курсе, на факультете....»

**Ю.Н. Климовкин - председатель оргкомитета «Дней науки – 2009»**

«Результаты проведенных в СамГТУ «Дней науки – 2009» еще раз подтвердили правильность того, что мы делаем в университете. Я считаю, что для первого раза всё прошло отлично – нелишне напомнить, что мероприятие в таком масштабе проводилось впервые, причем было несколько «сдвинуто» в сторону студенческой науки, хотя его следовало бы рассматривать как общеуниверситетское, предполагающее более широкое участие не только студенческой молодежи, но и аспирантов, и представителей профессорско-преподавательского состава как СамГТУ, так и других вузов.

Следует отметить довольно высокий уровень подготовки студенческих докладов. Некоторые доклады имели уровень диссертационных работ, а сами студенты проявляли неподдельный интерес к участию в «Днях науки». Для нас главное – развитие студенческой инициативы, самостоятельности молодых

ребят, которые занимаются наукой. Инициатива проведения «Дней науки» принадлежит студенческому обществу молодых ученых и специалистов, и они доказали свою состоятельность, поверив в себя, в то, что они сами могут организовать такое глобальное мероприятие. Конечно, не все студенты, став специалистами, будут углубленно заниматься наукой, но все же научная подготовка не пройдет для них бесследно. По опыту знаю – такие люди делают успешную карьеру.

В будущем «Дни науки» наполнятся еще большим содержанием. В наших планах – приглашать на открытие ведущих российских и зарубежных ученых, чтобы они читали научно-популярные лекции, которые будут понятны всем участникам, и вообще одним своим присутствием «зажигали» бы ребят....»

**Для справки:** Совет молодых ученых и специалистов (СМУС) Самарского государственного технического университета является коллегиальным координирующим органом по формированию, практической реализации, контролю научно-исследовательской деятельности и системы мер по социальной защите и материальной поддержке студентов, аспирантов и молодых специалистов университета, активно занимающихся научно-исследовательской деятельностью.

СМУС является одной из форм участия студентов, аспирантов и молодых специалистов СамГТУ в организации научно-исследовательской деятельности университета, разработке и реализации системы научно-методического и организационного руководства научно-исследовательской работой студентов (НИРС), интеграции и координации НИРС с научно-исследовательской деятельностью аспирантов и научных коллективов с целью повышения эффективности НИРС, участия студентов и аспирантов в работе научных школ и научно-исследовательских коллективов университета, обеспечивающих выполнение приоритетных НИР.

«Дни науки» призваны способствовать актуализации важнейших направлений научно-технического прогресса, широкому использованию в науке и научно-исследовательской деятельности современных научно-технических достижений молодых ученых и научных коллективов СамГТУ, практической реализации передового научно-технического опыта, повышению уровня знаний, установлению личных контактов между студентами, аспирантами и профессорско-преподавательским составом.

Итоги «Дней науки – 2009»: с 6 по 10 апреля 2009 г. были проведены «Дни науки – 2009» СамГТУ. Ректоратом университета на основании решений жюри секций по представлению начальника сектора студенческой науки выдано 23 диплома победителя, 26 дипломов за 2-е место, 29 дипломов за 3-е место.

28-я научно-техническая выставка состоялась 9 апреля 2009 года в холле учебного корпуса №7. На выставке было представлено 76 экспонатов. Жюри выставки отмечены 8 экспонатов, коллективы авторов которых награждены дипломами за победу в 28-й научно-технической выставке.

## 15 лет испытательной лаборатории ПТЭ!

В начале 90-х годов XX века экономика России переходила на новую, рыночную основу, в связи с чем требовалась законодательная база, которая бы регулировала взаимоотношения между производителями промышленной продукции, товаров и услуг и их потребителями. Президентом России Б.Н. Ельциным были подписаны два Указа: «О защите прав потребителей» и «О сертификации».

На основе этих документов в СамГТУ была проведена большая работа по открытию испытательной лаборатории промышленной теплоэнергетики. Ректором СамГТУ проф. Ю.П. Самариним 10 ноября 1994 года был подписан приказ №1/441 «Об организации испытательной лаборатории ПТЭ»: «На основании заключения комиссии Госстандарта РФ по аккредитации приказываю:

1) Организовать Испытательную лабораторию кафедры промышленной теплоэнергетики (ИЛ ПТЭ) для сертификации продукции, товаров и услуг в соответствии с областью аккредитации на независимость и техническую компетентность.

2) Назначить руководителем ИЛ ПТЭ д.т.н. проф. Щёлокова А.И.».

Это была первая испытательная лаборатория, открытая в российский вузе! В 1997 году на её базе был организован Испытательный центр Центра энергосбережения и сертификации (ИЦ ЦЭС), в состав которого вошли шесть лабораторий, представляющих различные факультеты СамГТУ.

И вот прошло 15 лет с момента основания лаборатории. С этой знаменательной датой можно поздравить всех сотрудников и руководителя ИЛ ПТЭ и ИЦ ЦЭС – Анатолия Ивановича Щёлокова!

За время деятельности лаборатории проделан огромный объем работы, проведено множество сертификационных испытаний энергетического оборудования, бытовой и технологической топливосжигающей техники. Это позволило сотрудникам кафедры, а по совместительству – и лаборатории, составить представление о тенденциях и уровне развития техники (в том числе и зарубежной), переносить новинки в учебный процесс и оказывать технические консультации заказчикам.

Большая часть работников центра аккредитована в качестве экспертов Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, экспертов Системы экспертизы промышленной безопасности Ростехнадзора. Испытательный центр является членом НП «Росиспытания», НП «Российское теплоснабжение», тесно сотрудничает с ТПП «Союзэкспертиза», органами по сертификации Москвы, Самары, Тольятти, Ижевска. Он широко известен в мире, имеет партнерские связи со многими фирмами Европы и Азии. Мы по праву гордимся тем, что в стенах нашего университета, в учебном корпусе №6, существует такой центр, который приумножает престиж кафедры «Промышленная теплоэнергетика» и всего СамГТУ! ПОЗДРАВЛЯЕМ с 15-летием!!!

Также поздравляем сотрудников ИЦ ЦЭС и весь теплоэнергетический факультет с Днем энергетика и с наступающим Новым 2010 годом! Пусть Новый год принесет вам только положительные эмоции, даст большой запас здоровья и зарядит новыми силами для работы!

Иван МАКАРОВ

Центр международных связей информирует

## ОТКРОЙТЕ ФРАНЦИЮ С BSGV

Банк Сосьете Женераль Восток поздравляет студентов СамГТУ с приближающимся Новым годом и проводит новогоднюю акцию.

С 1 по 31 декабря банк дарит студентам СамГТУ 25%-ную скидку на приобретение пакета «Молодежный», а всем клиентам, воспользовавшимся данным предложением, – 15%-ную дисконтную карту сети магазинов парфюмерии Иль де Ботэ.

Пакет банковских услуг «Молодежный» предназначен для молодых людей в возрасте от 18 до 23 лет включительно. Это карты VISA Classic, совмещенные с международным студенческим/молодежным удостоверением личности ISIC/IYTC, полис страхования для поездок за рубеж, специальные условия по образовательным кредитам BSGV. Картой BSGV-ISIC/IYTC можно расплачиваться в магазинах в любой точке мира, где действует платежная система VISA, снимать наличные в банкоматах. При этом, когда вы путешествуете, ваши родственники могут пополнять ваш счет, находясь дома. Сумма страхования жизни при выезде за рубеж, которая включена в пакет, составляет 50 000 у.е. и действует в течение всего года, независимо от того, сколько раз вы выезжаете за рубеж за этот период времени.

Благодаря договору, заключенному между BSGV и СамГТУ, студенты и аспиранты могут оформить кредит на получение образования как в России, так и за рубежом, по сниженным ставкам – 11% годовых без ежемесячных комиссий и со льготным периодом погашения сроком 2 года.

Франция – одна из стран-лидеров по приему иностранных студентов. Где именно, в каких вузах Франции студент СамГТУ мог бы получить образование, какие требования предъявляются к кандидатам, а также много другой полезной информации вы сможете узнать в Центре международных связей СамГТУ (т. 278-43-71).

При оформлении регистрационного взноса вы можете открывать пакет «Молодежный».

За получением образовательного кредита на обучение в университете, бизнес-школе и языковой школе вы можете обратиться в любое представительство Банка Сосьете Женераль Восток в Самаре:

Филиал: Московское ш., 23. Телефон: +7 (846) 276-20-20

Отделение: ул. Агибалова, 76. Телефон: +7 (846) 273-80-27

Отделение: ул. Венцека / ул. М. Горького, 1/97. Телефон: +7 (846) 273-81-89

## Год Тигра обещает перемены

Неумолимо приближается 2010 год, он же – год Белого Металлического Тигра, который, по словам астрологов, обладает неистовым характером и бунтарским нравом. Поэтому вперед выходят смелые, решительные и даже дерзкие. Год обещает быть богатым на открытия, особенно в науке и медицине, так что не время сидеть сложа руки, надо ловить удачу за ее полосатый хвост. Жить надо под девизом, который висел в лаборатории Нильса Бора: «Вечный двигатель не существует. А вдруг?»

Но как новый год встретишь, так его и проведешь. Советами на эту тему пестрят все порталы Рунета. В год Металлического Тигра нужно быть в желтом, красном, но ни в коем случае не в полосатом, так как Тигр должен чувствовать себя единственным в своем роде, и на его место лучше не претендовать. Украшения, разумеется, следует выбрать металлические (желательно серебряные;

благородное золото тоже идеально гармонирует с этим знаком Зодиака, но Тигр не любит напускной роскоши), ну и интерьер создать соответствующий – двухцветные свечи, декор из металлокерамики, и хотя бы по одной игрушке на елку нужно сделать своими руками. На столе должно быть побольше мяса (хищник все-таки приходит). Обязательно разнообразие меню – чтобы и год был изобильным, и дом – полная чаша. А вот на одну из застольных тем наложен строжайший запрет – нельзя хвалить уходящий год. Существует старинная бирманская легенда, которая гласит, что однажды Буйвол победил в схватке Тигра и посмеялся над ним. С тех пор Тигр не выносит Быков (и Коров), поэтому, провожая 2009 год, нельзя хвалить его, дабы не рассердить гордого тигра. Зато ругать можно. Тут нелишне вспомнить и кризис, и сессию, да хотя бы даже то, как в магазине обвесили и на ногу в автобусе на-

ступили. Но не стоит долго предаваться грустным воспоминаниям, ведь весь день должно царить позитивное настроение. Тигр обещает перемены – будем надеяться, к лучшему. У нас в университете эти перемены уже начались (вот и не верь после этого астрологам). Так что с надеждой в будущее мы смотрим не зря, те же астрологи гарантируют большой заряд позитива и энергии.

По восточному календарю год Тигра наступает 14 февраля, то есть зимнюю сессию мы сдаем еще трудолюбивому прямолинейному быку. Зато в новом семестре, который начнется 8 февраля, нам будет уже стопроцентно покровительствовать благородный хищник.

В любом случае, год Белого Металлического Тигра – это год выдающихся личностей и битвы сильнейших человеческих амбиций, год достижений и испытаний на прочность.

Но в жизни всегда есть место для чуда. Поэтому загадайте ночью 31 декабря свое тайное желание. Тигр разрешает!

**Александра ОРЛОВА**



## Покорители Вершин — объединяйтесь!

В этом году исполнилось 50 лет сармарскому альпинизму. Отсчет идет с марта 1959 года, когда аспирант КПТИ Ю. Ершов организовал в институте секцию альпинизма.

За прошедшие годы альпинисты Самарской (Куйбышевской) области покорили много вершин и достигли больших успехов. Они неоднократно становились победителями и призерами первенств центральных советов ДСО «Буревестник». В 1992 году команда «АвтоВАЗа» в составе семи альпинистов покорила Эверест – высочайшую точку планеты (8848 м). Это

была первая российская команда, достигшая Эвереста! Флаг России, побывавший на вершине, был вручен президенту России Б.Н. Ельцину. Организаторы экспедиции и альпинисты были награждены орденами России «За личное мужество».

Сейчас всю работу по развитию альпинизма в области ведет Самарская федерация альпинизма. Осуществляется набор новичков, проводятся теоретические и практические занятия, соревнования. При турклубе СГАУ работает секция альпинистов, некоторые спортсмены уже выполнили нормы 2-го спортивного разряда.

По итогам чемпионата России 2009 года команда «Самара-2» заняла 3 место, а команда «Самара-1» – пятое. В чемпионате России по альпинизму среди ветеранов 1 место занял Валентин Степанович Краснов – ведущий инженер СамГТУ кафедры ИИТ.

Приглашаем всех, кто любит прекрасное, хочет стать сильным и смелым, найти хороших и надежных друзей, примкнуть к нашим рядам.

**В.С. КРАСНОВ,**  
Президент Федерации альпинизма Самарской области

Федерация альпинизма Самарской области: www.vgora.ru e-mail: aksu@samaramail.ru тел.: 8-902-3355-774

### СПОРТ

## Мини-футбол

Уважаемые любители футбола! Спешу рассказать вам о том, как обстоят дела у нашей футбольной команды «Техуниверситет», которая принимает участие в первенстве Самарской области по мини-футболу. В 2009 году наш клуб успеет сыграть шесть туров в первенстве области и продолжит борьбу в этом турнире уже только в 2010 году! На данный момент сыграно пять матчей. В четырех были одержаны победы, в одном – зафиксирована ничья.

Если проанализировать все пять матчей, то в каждом из них «Техуниверситет» владел инициативой, показывал зрелищный футбол и забивал много мячей. Среди прочих выделяется игра третьего тура с «Газпром-Трансгаз Самара». Матчи именно с этим соперником всегда имели особую подоплеку – ведь обе команды претендуют на первое место. В таких играх сопернику ни в чем нельзя уступать. На этот раз у наших ребят это получилось. Ничья – 2-2! Но ничья совсем нескучная, бескомпромиссная, на эмоциях. Обе команды могли победить; впрочем, наш клуб был даже ближе к успеху. Теперь же выяснение того, кто лучший в этой борьбе, откладывается на второй круг. Тем интереснее будет следить за матчами «Техуниверситета» с другими командами, где тоже нельзя терять очки. И смею вас заверить, пока «полет нормальный».

Игра с «Агроакадемией» в гостях выдалась очень нервной, но все равно соперника дожали мощью и умениями

– выиграли 2-1. В остальных матчах были одержаны победы над командами ГП «Берег», «Русфинанс Банк» и «Октан» со счетом 6-1, 11-3 и 6-4 соответственно. Причем в последней игре с новокуйбышевским «Октаном» наш тренер Владислав Вячеславович Ракитин показал футболистам отличный пример и внес свои коррективы в игру не с тренерского мостика, а прямо на поле. На последних минутах матча он собственной персоной вышел на замену и сыграл так, как и подобает тренеру – без ошибок, харизматично и зрелищно, что, конечно, еще больше воодушевило наших болельщиков, которые посещают все домашние матчи клуба и активно поддерживают игроков при помощи барабанов, баннеров и прочих «инструментов» фан-движения.

На данный момент «Техуниверситет» занимает верхнюю строку в таблице первенства, имея в своем активе 13 очков из 15 возможных, 27 забитых мячей и 11 пропущенных. Более полную информацию о команде, новости, результаты матчей, календарь, статистику, фотографии и многое другое вы можете найти на официальном сайте [www.ssk-polytechnic.ucoz.ru](http://www.ssk-polytechnic.ucoz.ru).

Наше фан-движение и клуб «Техуниверситет», пользуясь возможностью, поздравляют всех с наступающим НОВЫМ 2010 ГОДОМ и желают, чтобы в будущем году наши победы во всех сферах жизни приумножились, хорошее настроение вместе с крепким здоровьем переполняло нас и все желания сбывались! Мы приглашаем всех желающих на наши матчи в 2010 году! Ваша поддержка – наша общая победа!

**Иван МАКАРОВ, 4-ТЭФ-3**

## Баскетбол

Спартакиада нашего вуза набирает обороты. Под конец года баскетболисты мужских команд порадовали нас интересной и динамичной игрой. В спорткомплексе СамГТУ собрались сильнейшие команды вуза, где развернулась упорная борьба за выход в финал. Хочу отметить слаженную работу судейской бригады, в которую, кроме преподавателей нашей кафедры, входили и студенты. Атмосфера накалилась до предела, гости и болельщики переживали, забыв о сессии. Особо интересной была борьба за выход в полуфинал, где с разницей в 2 очка команда ИЭФ проиграла сборной ЭТФ, а команда ФАИТ вырвала победу у спортсменов с ХТФ с таким же минимальным счетом. И хотя баскетболисты ФАИТа проиграли команде ЭТФ в отборочном туре, в финале, учтя свои ошибки и собравшись с силами, они одержали уверенную победу со счетом 82:58. Не менее интересной была борьба за 3-е место, в процессе которой студенты ХТФ выиграли у сборной команды ИЭФ. Итак, призовые места распределились следующим образом: I место – ФАИТ, II место – ЭТФ, III место – ХТФ. Удивило отсутствие в финале сборной команды НТФ, которая до этого три года подряд была чемпионом вуза. Поздравляем победителей и призеров и ждем отличных результатов от нашего следующего вида спартакиады – пулевой стрельбы.

**Л.А. ПЕЙСАХОВИЧ,**  
председатель СК СамГТУ,  
преподаватель каф. ФВИС

## CHESS - НОВОСТИ

В Шахматном клубе СамГТУ состоялась личное первенство нашего университета по шахматам Фишера, или CHESS – 960. Эти необычные шахматы еще довольно молоды и только начинают завоевывать своих поклонников во всем мире. Их отличительной особенностью является то, что шахматисты до начала партии не знают первоначальную расстановку фигур, ее им перед партией сообщает судья, а выбор расстановки в случайном порядке продельывает компьютер, и вариантов таких расстановок (вы только представьте себе!) – девятьсот шестьдесят! Поэтому такой теории дебютов и защит, как в классических шахматах, здесь нет. Если уж в обычных шахматах сейчас существует просто громадный объем теоретической информации, которую и частично запомнить довольно сложно, то про теорию шахмат Фишера, думаю, и говорить не приходится. В этих шахматах на первый план выходит умение спортсмена правильно выбрать стратегию развития своих фигур, оценить их взаимодействие и грамотно все это реализовать в партии. Даже в поединках мастеров и гроссмейстеров случаются всякого рода нелепости: то мат или страшная атака в самом начале партии, то проигрыш фигуры в несколько ходов.

Но вернусь к нашему турниру. По-

бороться за чемпионство пришли 24 студента с различных факультетов, в числе участников были даже три представительницы факультета МиАТ. Лидерство с первых туров захватил прошлогодний чемпион ФАИТа Владимир Лапир (4-АИТ-3а). Но в пятом туре его в личной встрече победил и догнал по очкам наш свежеспеченный чемпион СамГТУ по быстрым шахматам Андрей Мейлинг (3-НТФ-10). Далее они выигрывали все свои поединки и подошли к последнему туру с результатом 7 из 8. И насколько драматичным оказался заключительный тур! В нем Мейлингу противостоял Антон Соболев (4-ЭТФ-3), а с Лапиром играл Артем Варенов (1-ИТФ-9). Не прошло и пяти минут, как вдруг Мейлинг проигрывает Соболеву. Лапиру достаточно сыграть вничью, чтобы завоевать чистое первое место. Он предлагает ничью Варенову, но Артем не соглашается и проводит на бастионы черных красивую атаку, которая должна была завершиться матом. Но поверьте, когда на часах остаются секунды, то увидеть порой самые простые выигрывающие



ходы бывает трудно, и Артем, потратив много времени на расчет атаки, попал в цейтнот и, к сожалению, не смог поставить мат в конце комбинации. Все же эту партию он выиграл! И, таким образом, по 7 очков из 9 оказалось у двух участников (Мейлинга и Лапира) и по 6 из 9 – сразу у четверых. В соответствии со сложившейся в нашем Шахматном клубе традицией были назначены с укороченным контролем дополнительный матч за 1 место и дополнительный мини-турнир за 3 место. В итоге 3 место завоевал Андрей Морозов (3-

ИЭФ-9), 2 место – Владимир Лапир, и чемпионом СамГТУ по шахматам Фишера сезона 2009/2010 стал Андрей Мейлинг. Поздравляем! Молодцы!

Наступает один из самых приятных и запоминающихся праздников – Новый год! Он всегда окутан волшебством и сказкой и ассоциируется с запахом зеленой хвои и мандаринами, с детскими подарками и конфетти, с большими каникулами и снежными горками. От себя лично и от всех шахматистов СамГТУ поздравляю студентов, сотрудников и преподавателей нашего университета с наступающим Новым 2010 годом! Желаем

вам хорошего здоровья, благополучия и как можно больше радостей!

И, как обычно, шахматисты СамГТУ собираются в конце декабря на заключительный праздничный блиц-турнир. О его результатах я сообщу вам уже в следующем году, в котором вас ждет масса интересных и увлекательных шахматных соревнований. Приходите, участвуйте и выигрывайте!

**Р.Ж. ГАБДУШЕВ,**  
тренер спец. «Шахматы»,  
мастер ФИДЕ

Отпечатано в типографии ООО «Самарский дом печати». Тираж 2000 экз. Заказ № Распространяется бесплатно

Учредитель: ГОУ ВПО СамГТУ  
Адрес редакции: 443010, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, главный корпус, к. 103.  
Телефон (846) 278-43-57

Ответственный за выпуск – А.А. Пимерзин  
Редактор – Оксана Акопян  
Подписано в печать: по граф. 20-00, факт. 20-00

Корреспондент – Александра Орлова  
Фотокорреспондент – Татьяна Мелихова  
Корректор – Елена Захарова  
Верстка – Елена Парсаданян