



9 мая – День Победы!

Память

О Великой Отечественной войне, о героизме и мужестве наших солдат на фронте и трудовом подвиге в тылу, о тяжком бремени, которое пришлось нести советским людям на протяжении долгих военных лет, много сказано и написано. Но ни один документальный фильм, ни один учебник по истории не расскажет вам того, что можно увидеть и прочитать в глазах героев того времени. А сколько осталось их на поле боя! Они тоже могли бы поведать нам историю своих славных и доблестных сражений...

(Окончание на стр. 8)



Не рядовые награды солдата Великой Отечественной



Владимир Иванович Граждан поступил в Сибстрин уже после окончания Великой Отечественной войны. Участник Курской битвы, он был связистом, в обязанности которого входило постоянное поддержание связи между полками во время боя, после него и при подготовке к военным операциям. В одном из боёв взрывной волной была прервана телефонная связь. На вражеской территории, будучи уже тяжело раненным, Владимир Иванович нашёл этот обрыв.

(Окончание на 8 стр.)

В НОМЕРЕ:

К Дню Победы		«Опыт и уроки ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС»	стр. 6	Портрет успешного человека	стр. 12
Память	стр. 1,8	Иностранцы студенты	стр. 10	Мы за здоровый образ жизни	стр. 13
Не рядовые награды солдата Великой Отечественной	стр. 1,8	Наша взяла!	стр. 11	Жизнь прекрасна и без «заветной» пачки сигарет	стр. 16
С заседания учёного совета		Молодым специалистам	стр. 11	Сибстрин и спорт неразделимы	стр. 15
Подведены итоги, определены задачи	стр. 2	Круглый стол «Комсомоли»	стр. 11	Берём на заметку	стр. 14
IV Всероссийская НТК		Пробуйте свои силы!	стр. 11	Школа жизни	стр. 14
«Актуальные проблемы строительства»	стр. 3-4	Поступайте к нам учиться	стр. 12	Сто миллионов в счёт будущей пенсии	стр. 14
68-я студенческая НТК		Стройте своё будущее вместе с нами	стр. 12	Отчётный концерт	стр. 15
Смотр достижений научного творчества студентов	стр. 5			Отыграли на «отлично»!	стр. 15

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ, ОПРЕДЕЛЕННЫ ЗАДАЧИ

На состоявшемся 18 апреля текущего года заседании учёного совета было рассмотрено три вопроса: «Деятельность университета в 2010 году (отчёт ректора)», «Итоги финансово-экономической деятельности университета за 2010 год» и «Научная деятельность вуза в 2010 году. Задачи на текущий год».

Деятельность университета в 2010 году

Выступивший по первому вопросу ректор университета С.В. Линовский дал в своём отчёте подробный анализ деятельности университета в 2010 году, представил объективную картину положения дел на всех направлениях – учебно-методическом, научно-исследовательском, финансово-экономическом, социальном и административно-хозяйственном. Он рассказал также о задачах на ближайшую перспективу. В их числе:

- подготовка к предстоящим лицензированию и аккредитации университета (конец 2011 года);
- завершение подготовки к переходу с 1 сентября 2011 года на двухуровневую схему подготовки кадров (бакалавр-магистр);
- принятие неотложных и действенных мер организационного и профориентационного характера для обеспечения выполнения плана приёма на бюджетной основе и набора в вуз на внебюджетной основе в 2011 году;
- завершение разработки программы развития университета до 2015 года и организация её выполнения;
- дальнейшее решение непростых вопросов оптимизации штатного расписания вуза и его организационно-управленческой структуры в связи с уменьшением численности студентов и необходимостью включения режима ещё большей экономии средств;
- принятие более интенсивных мер по укреплению кадрового потенциала (через аспирантуру – стимулирование её работы с целью увеличения контингента аспирантов и повышения эффективности работы, поддержку молодёжи, включение дополнитель-

ных стимулирующих механизмов и т.д.);

- усиление научно-исследовательской и инновационной деятельности в университете, создание малых предприятий, базирующихся на материализации разработок учёных вуза, привлечение к этой работе как можно большего контингента ППС, особенно молодёжи;
- активизация участия вуза в стратегическом партнёрстве строительных высших учебных учреждений России в рамках созданного на базе МГСУ национального исследовательского университета;
- завершение реконструкции здания бывшей столовой и запуск в эксплуатацию нового учебного корпуса;
- решение вопроса о строительстве на территории университета плавательного бассейна (перспектива на 2012 год).
- завершение строительства жилого дома и благоустройства прилегающей территории (конец 2011 года);
- проведение в соответствии с действующим законодательством первого этапа процедуры выборов ректора вуза.

В ходе прений по данному вопросу членами учёного совета был высказан ряд критических замечаний и конструктивных предложений. Они касались, в частности, проведения самоаттестации в преддверии лицензирования и аккредитации вуза, подбора кадров высшего звена и подготовки молодых кадров, разработки программы инновационного развития вуза в соответствии с принятой концепцией, развития международного сотрудничества и др.

Своим постановлением учёный совет признал работу ректората по организации и управлению деятельностью университета удовлетворительной и обязал

руководство вуза принять необходимые меры по устранению отмеченных в сообщении ректора и выступлениях членов учёного совета недостатков, акцентировав внимание на необходимости более тесного взаимодействия со структурами Министерства образования и науки РФ, органами местной власти по вопросам укрепления финансового и материально-технического состояния вуза.

Итоги финансово-экономической деятельности вуза

По данному вопросу учёный совет принял к сведению информацию проректора по ЭПСВ В.Л. Лаврентьева, гл. бухгалтера Е.А. Мыльниковой, начальника ПФУ О.К. Калининой о бюджетных ассигнованиях из федерального бюджета (за год они составили 288279,5 тыс. рублей), с удовлетворением отметив выполнение Рособразования обязательств по финансированию вуза в строгом соответствии с утверждёнными лимитами (как по объёмам, так и по срокам); о целевых средствах и благотворительных взносах (за 2010 год на счёт университета в общей сложности поступило 3673,0 тыс. рублей); о внебюджетной деятельности университета (совокупный доход за год от внебюджетной деятельности составил 167000 тыс. рублей. Расходы на оплату труда, приобретение основных фондов, содержание имущества и т.д. составили 164640 тыс. рублей).

Своим постановлением учёный совет обязал:

ректорат (соответствующих должностных лиц):

- производить расходование бюджетных и внебюджет-

ных средств в строгом соответствии с утверждёнными сметами;

- учёт поступления и использования внебюджетных средств вести отдельно по всем видам деятельности;

руководителей всех уровней обеспечить пополнение доходной части совокупного бюджета университета с целью увеличения возможностей инновационной модернизации материально-технической базы вуза и увеличения фонда оплаты труда сотрудников;

ректорат решить вопрос о премировании сотрудников УБУФК и ПФУ за инициативную и оперативную работу в размере 45,0 тыс. рублей.

В интересах развития университетской науки

Заслушав и обсудив сообщение проректора по науке Ю.Л. Сколубовича по вопросу «Научная деятельность вуза в 2010 году. Задачи на текущий год», учёный совет своим постановлением признал работу ректората, управления научно-исследовательских работ по организации научно-исследовательской деятельности университета за 2010 год удовлетворительной и обязал соответствующих должностных лиц:

- активизировать участие учёных университета в бюджетных программах РФ;
- продолжить работу по поддержке молодых учёных вуза;
- подготовить предложения по повышению эффективности работы аспирантуры;
- организовать заслушивание на НТС претендентов на научные должности, а также, в случае необходимости, на должности заведующих кафедрами и деканов факультетов;
- разработать единую рейтинговую систему для кафедр и подразделений вуза, учитывающую как научную, так и учебную и методическую работу кафедр;
- подготовить план мероприятий по совершенствованию электронного документооборота по НИД в вузе.



«Актуальные проблемы строительства»

Широкий диапазон деятельности учёных

IV Всероссийская научно-техническая конференция «Актуальные проблемы строительства», проходившая в НГАСУ (Сибстрин) 5–6 апреля, привлекла большое число участников. Под сводами университета с целью поделиться результатами своих научных исследований и опытом работы собрались более 600 человек. Наряду с преподавателями университета, это были представители вузов и производственных структур из Новокузнецка, Барнаула, Оренбурга, Братска, Иркутска, Перми, Санкт-Петербурга, Томска, Бийска, Красноярска, Брянска, Тюмени, Усть-Каменогорска, Улан-Удэ. Учёные и практики работали в плотном графике: состоялся 251 доклад. Почти треть докладов была сделана гостями конференции. Участники конференции представили свои доклады на заседаниях 9 секций и 17 подсекций. Трудно выделить ту или иную из них в качестве лучшей: в каждой проходил заинтересованный и полезный обмен мнениями.

В рамках конференции также прошли:

1. Всероссийский семинар «Актуальные проблемы социально-гуманитарных наук», организатором которого выступила кафедра философии. Работа семинара открылась пленарным заседанием и проходила в течение двух дней – 5–6 апреля. В нём приняли участие 82 человека.

2. II Всероссийская научно-техническая конференция «Проблемы оптимального проектирования». Организатор – кафедра СТ. Работа конференции состоялась согласно программе. Общее число участников по итогам двух заседаний составило 100 человек, в том числе 40 – из других организаций и 16 – иногородних. Было заслушано 46 докладов, 33 из них были сделаны гостями конференции и иногородними участниками. На конференции было представлено приблизительно 12 регионов РФ.

3. Всероссийский семинар «Геотехнические проблемы нового строительства и реконструкции (инженерная геология, геоэкология, основания и фундаменты)» – 12–13 апреля. Организатор – кафедра ИГОФ.

20 докладов войдут в сборник материалов конференции



Заседания секции «Строительные материалы и энергосберегающие технологии их производства» проходили 5–6 апреля 2011 года. В них участвовало более 60 человек, среди них 13 из других городов. За два дня конференции было заслушано 30 докладов, в том числе 11 иногородних участников. 20 докладов рекомендовано к опубликованию в сборнике материалов конференции.

На пленарном межсекционном заседании выступили завкафедрой СМСТ Н.А. Машкин («Новые композиционные строительные материалы и технологии в малоэтажном домостроении»), завкафедрой СКСС А.Ф. Бернацкий («Область использования зольных микросфер»), завкафедрой ТСП М.М. Титов («Развитие технологий электропрогрева бетона»), доцент кафедры МДК В.Н. Шведов («Исследование напряжённого состояния материала вблизи забитого крестообразного нагеля»). Наибольший интерес вызвали доклады профессоров Г.И. Бердова («Методы активации цемента, хранившихся длительное время, и свойства материалов на их основе») и Н.Г. Стениной («Бетон: природа материала и техногенные катастро-

фы»). Со вниманием были заслушаны доклады аспирантов кафедры СМСТ Е.В. Лыткиной, Е.А. Зубаревой, Л.В. Завадской, а также доклады иногородних аспирантов из СибАДИ (г. Омск), ЯГУ (г. Якутск), СибГИУ (г. Новокузнецк), ВСГТУ (г. Улан-Удэ), АлтГТУ (г. Барнаул), Тывинского ГУ (г. Кызыл).



клады были сделаны по следующим направлениям: I – Опоры линий электропередач; II – Разработка конструкций зданий и сооружений из тонких оцинкованных гнутых профилей (проф. И.И. Крылов, проф. Ю.И. Затолокин); III – Разработка конструктивных решений сталебетонных конструкций (к.т.н. В.М. Добрачёв); IV – Разработка новых конструктивных решений деревянных конструкций (В.Н. Шведов, В.В. Пуртов).

Смысл этой работы заключается в том, чтобы строительные конструкции были дешевле и вместе с тем надёжнее и долговечнее.

В числе докладов, вызвавших наибольший интерес, я бы назвал доклад гл. инженера ОАО «Новосибирский Промстройпроект» Ю.К. Булдакова «Новые конструктивные решения транспортных галерей» (состоялась также презентация его книги) и доклад гл. инженера ОАО «Новосибирскстальконструкция» Ю.П. Колбасина «Опыт изготовления и монтажа большепролётного покрытия крытого футбольного

Рассматриваемые вопросы имеют большое практическое значение

«ВС» обратились к председателю подсекции «Металлические конструкции» к.т.н., доценту В.М. Добрачёву с просьбой поделиться впечатлениями от конференции. Вот что рассказал Валерий Михайлович.



– Работать было чрезвычайно интересно. Было представлено немало глубоких по содержанию докладов. Круг рассматриваемых вопросов имеет большое практическое значение. Это разработка новых конструктивных форм и предложения по методике расчётов. До-





манежа в Новосибирске» (трудно давался монтаж, но инженеры и учёные нашли нужное решение). Хорошие доклады представили на конференцию наши гости из Кемерова, Самары.

Успешно выступила и молодёжь – аспиранты. Их доклады были сделаны на хорошем уровне, хотя путь в науку этих молодых людей ещё только начинается.

Достоинно выступили и представители наших кафедр. То есть можно сказать, что мы находимся на передовых рубежах науки. Конференция – тому свидетельство.

К сожалению, несколько докладов не состоялось: кому-то помешал приехать на конференцию гололёд, кому-то – командировка. Жаль. Хотя при-

чины и объективные, потенциальные участники конференции многое потеряли.

«Наукоёмкая конференция»

А.Б. Веселов, научный сотрудник отдела «Анализ и оценка состояния ГТС», ВНИИГ им. Б.Е. Веденева, г. Санкт-Петербург:



– Нам было очень приятно пообщаться с коллегами и обменяться мнениями. В Санкт-Петербурге – другие объекты, свои методы расчёта, программы, и обмен опытом очень полезен. Порадовал масштаб конференции в Новосибирске, тематическая направленность докладов – все они связаны с актуальными проблемами в гидротехнике. Прозвучавшая в адрес



наших докладов критика была объективной и только поможет продвинуться в изучении поднимаемых вопросов.

А.В. Прямыцкий, научный сотрудник отдела № 301 «Анализ и оценка состояния ГТС», ВНИИГ им. Б.Е. Веденева, г. Санкт-Петербург:

– Больше всего меня приятно удивила глубина знаний, степень проработки материала сотрудниками и высокий уровень докладов. Я бы сказал, очень наукоёмкая конференция. Уровень образования в Сибири всегда был высок, в чём-то Питер даже уступает вам. Мы порадовались за коллег: в Сибстрине есть своя лаборатория для дальнейшего изучения и развития ГТС. Хочется пожелать вам «держат марку» и впредь.

В.В. Дегтярёв, завкафедрой ГТСГ, НГАСУ (Сибстрин):

– Сейчас возрождается интерес к гидротехнике, но по большей части интерес к тому, как обеспечить нормальное функционирование существующих сооружений, а не к возведению новых. Все проблемы близки друг к другу. Стоит отметить, что на этой конференции был очень хороший уровень докладов аспирантов кафедры – Ю.А. Кузнецовой, О.Р. Набиевой, О.Н. Кушнеровой, А.С. Плетнева. Рассматривались вопросы, связанные с обеспечением безопасности плотин и других сооружений, которые эксплуатировались в течение длительного времени, результаты 10 лет работы экспертного центра ГТС федеральной службы по экологическому технадзору, действующего на базе кафедры. В этом году в конференции участвовали представители НГАВТ, Института гидродинамики им. М.А. Лаврентьева, ВНИИГ им. Б.Е. Веденева – ведущего и старейшего института страны. В заключение хочется пожелать аспирантам не останавливаться на достигнутом.



Актуальные проблемы социально-гуманитарных наук

В дни работы IV Всероссийской научной конференции «Актуальные проблемы в строительстве» состоялся первый Всероссийский семинар «Актуальные проблемы социально-гуманитарных наук».

Открывая пленарное заседание, декан ФГО д. и. н., профессор Ю.И. Казанцев выразил надежду на то, что семинар станет постоянно действующим и эффективно работающим, и пожелал, чтобы обсуждение социально-экономических проблем не сводилось, как это часто бывает, к разговорам без практических результатов. Таким результатом могли бы стать, например, практические рекомендации общественным и властным структурам. Руководитель семинара д. филос. н., профессор В.Ш. Сабиров предложил сделать семинар тематической конференцией, ежегодно меняя тему с учётом научных интересов той или иной кафедры ФГО. Всем участникам ясно, что нужны коллективные усилия, чтобы согласовать желания с возможностями и выйти на более высокий научный уровень.

Семинар прошёл в два дня согласно программе. Работали секции «Философия», «Отечественная история», «Социология, психология и педагогика», «Филология. Педагогика высшей школы» и «Иностранные языки». Было сделано 65 докладов разнообразной и обширной тематики – от конкретных проблем современного общества до вечных вопросов бытия, от вопросов методики преподавания отдельных дисциплин до анализа состояния и перспектив российского образования.

Вызвавшие наибольший интерес доклады готовятся к публикации в сборнике по итогам семинара.

*Т.Л. Седлецкая,
ст. преподаватель кафедры РЯ*

СМОТР ДОСТИЖЕНИЙ НАУЧНОГО ТВОРЧЕСТВА СТУДЕНТОВ

Две последние общеуниверситетские студенческие научно-технические конференции НГАСУ (Сибстрин) были связаны со знаменательными датами – предыдущая была приурочена к 80-летию Alma mater, а нынешняя проходила в год 25-летия со времени трагических событий на Чернобыльской АЭС. Поэтому пленарное заседание 68-й СНТК, организованное совместно с Сибирским региональным Союзом «Чернобыль», было посвящено инженерно-техническим и организационно-технологическим аспектам решения экстремально сложных и грандиозных по масштабам задач по ликвидации последствий этой тяжелейшей техногенной катастрофы. В изложении непосредственных участников событий, высококвалифицированных специалистов, руководивших различными видами восстановительных и строительных работ, а также в показанном уникальном кинофильме, этот беспрецедентный опыт имеет неоценимое значение для тех, кому предстоит в будущем заниматься сложными инженерными проблемами. Об интересе к обсуждавшимся вопросам свидетельствовали и переполненный актов зал университета, и напряжённое внимание слушателей, и последующие отзывы студентов и научно-педагогических сотрудников.

Состоялось также пленарное межсекционное заседание по организационно-экономическим проблемам строительства, на котором были представлены студенческие доклады междисциплинарного характера.

В этом году в составе конференции в течение двух дней работали 23 секции, на которых было сделано 396 докладов. Их авторами стали более 500 студентов всех курсов – с первого по шестой. Тематический диапазон докладов очень широк – от филологии и филологии до математики, информатики и сложных инженерных проблем строительства. Программа работы ряда секций была очень напряжённой – более 20 докладов состоялось по секциям экономического профиля, социологии, организации строитель-



ства, начертательной геометрии и инженерной графики.

Заседания секций проходили при активном участии как студентов – докладчиков и слушателей, так и их старших коллег – преподавателей. Большинство докладов вызывало заинтересованное обсуждение. Конечно, по содержанию, глубине разработки темы и личному авторскому вкладу сообщения были существенно различными – от выполненных на реферативно-обзорном уровне до самостоятельных с определёнными новыми результатами. Естественно, трудно ожидать от начинающих приобщаться к научному творчеству, особенно студентов 1–2 курсов, значимых собственных достижений, но во многих их сообщениях изложение даже результатов и опыта других исследователей было полезным и интересным для слушателей. Вместе с тем в очередной раз можно констатировать определённо позитивную тенденцию увеличения по большинству секций доли докладов, в которых объективно усматривается научная новизна и высокий уровень самостоятельности студентов-авторов, освоение ими современных методов исследований и эффективных информационных технологий.

По итогам работы секций авторы лучших по содержанию и презентации докладов награждены дипломами; студенческие научные работы рекомендованы на различные межвузовские конференции, выставки и конкурсы.

Для многих студентов выступление с сообщением на конференции стало первым опытом представления результатов своих исследований перед профессиональной аудиторией. Но немало докладов сделано и теми,

кто уже в течение нескольких лет увлечённо занимается разработкой серьёзных научных проблем и может достаточно убедительно рассказать о собственных научных достижениях. Следует отметить, что практически все те, кто проходит обучение в магистратуре, пришли к этому этапу уже с определённым исследовательским заделом и опытом докладов на конференциях, в первую очередь – нашего университета. Именно эти молодые люди являются основным резервом пополнения научно-педагогического коллектива НГАСУ (Сибстрин). Но и для всех других студентов – участников конференции приобщение к научному творчеству, овладение аналитическим, научным методом мышления, несомненно, будет полезным в будущей профессиональной деятельности.

Подводя итоги конференции в целом, можно отметить и достаточно хорошую организацию заседаний большинства секций, включая техническое обеспечение медиапрезентаций, и многочисленность аудитории слушателей, и качество подготовки и представления докладов, и актуальность их тематики и высокий показатель выполнения программы (состоялось 86% запланированных докладов).

Поэтому есть основание для уверенности в том, что добрая традиция проведения этого значимого в жизни вуза мероприятия будет продолжена, и следующая конференция станет новым смотром достижений студентов НГАСУ (Сибстрин) в сфере научного творчества и инноваций.

*В.Г. Себешев, проректор
по научно-организационной работе*

«Опыт и уроки ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС»

13 апреля. За несколько минут до начала общего пленарного заседания участников 68-й студенческой научно-технической конференции в актовом зале университета уже не было ни одного свободного места: пунктуальность – неотъемлемая черта Сибстрина. Но на этот раз следовало отдать должное не только ей. Безусловно, привлекла тема, которой посвящалось пленарное заседание, – «Опыт и уроки ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС». Организаторы СНТК обратились к ней не случайно: конференция проходила в преддверии 25-летия трагического события на ЧАЭС, к тому же большая часть работ по ликвидации аварии легла тогда на плечи строителей, и таким образом отдавалась дань уважения людям, самоотверженно, ценой здоровья, а для многих – и жизни, устранившим причинённые взрывом разрушения. Актуальность темы определялась и одним из последствий мощного землетрясения и цунами в Японии – аварией на АЭС в Фукусиме. Что немаловажно, оргкомитет пригласил к участию в конференции непосредственных ликвидаторов аварии – выпускников Сибстрина заместителя председателя Сибирского регионального Союза «Чернобыль», кавалера ордена Мужества В.А. Гришкина, заместителя начальника УС-605 по производству, кавалера ордена Трудового Красного Знамени С.А. Корчагина и начальника отдела испытательных строительных материалов и конструкций И.М. Себелева.



Пленарное заседание открыл ректор университета С.В. Линовский. Станислав Викторович поздравил участников конференции с её открытием и пожелал плодотворной работы. С учётом обсуждаемой темы он подчеркнул, что именно строители были локомотивом ликвидации аварии. Благодаря их грамотным решениям и героическим усилиям удалось обуздать и нейтрализовать Чернобыль. Эти люди заслуживают нашей безграничной благодарности и признательности.

Благодаря выступлениям чернобыльцев аудитория получила полное представление о масштабах катастрофы и путях её преодоления. Как следовало из их рассказов, взрыв четвёртого энергоблока произошёл из-за нарушения режима эксплуатации. Перед аварией в реакторе находилось 180 тонн ядерного топлива. По подсчётам специалистов, при взрыве было выброшено 3% этой массы и 2% – в виде радиоактивной пыли. Дозиметрическая обстановка характеризовалась 200–300 рент-

ген/час. Вблизи аварийного блока отказывала электроника, из-за чего невозможно было использовать на дезактивации робототехнику.

Правительственная комиссия поручила ликвидацию аварии министерству среднего машиностроения (ныне «Росатом»). За два месяца командой из учёных и практиков было разработано 18 вариантов технологии захоронения реактора. Оптимальным решением была признана каскадная стенка. На её возведение ежедневно расходовалось более пяти тысяч тонн кубометров бетона. С мая 1986 по 1 января 1987 года здесь трудились 90 тысяч человек. В целом же на ликвидации аварии работали 200 тысяч человек. На строительство каскадной стенки ушло 400 тыс. тонн бетона.

Разумеется, предпринимались меры по обеспечению безопасности работ. Так, с целью предохранения от радиации все водители 180 «миксеров» работали в оцинкованных кабинах. Надёжность опор саркофага проверялась специалистами с

использованием батискафа. И таких примеров множество.

Бескомпромиссно и безукоризненно работала служба по обеспечению высокого качества бетона: саркофаг должен был обеспечить безопасность реактора и служить 30 лет – такой был установлен гарантийный срок.

Дополнил выступления докладчиков документальный фильм о Чернобыле. В нём был представлен опыт строителей, воссоздавалась организация стройки. Кстати сказать, руководил ею Г.Д. Быков – также выпускник Сибстрина. За время ликвидации аварии было построено 15 тысяч квадратных метров жилья. На строительномонтажных работах в три смены трудились пять тысяч человек.

30 ноября Госкомиссия приняла 4-й энергоблок на технологическое обслуживание. В последующие годы здесь выполнялись стабилизационные работы, на 15 лет продлившие срок службы саркофага. В настоящее время с целью защиты от возможного радиоактивного излучения обсуждается вопрос о строительстве ещё одного сооружения – арки, которая будет установлена над саркофагом. Проект будет осуществлять французская фирма, выигравшая тендер.

Как следовало из заключительного выступления проректора по научно-организационной работе В.Г. Себешева, из чернобыльской трагедии в нашей стране извлечены самые серьёзные уроки: ужесточились требования к проектированию и строительству АЭС, изменились нормы строительства. Владимир Григорьевич поблагодарил В.А. Гришкина, С.А. Корчагина и И.М. Себелева за содержательные выступления и активную жизненную позицию – за готовность передавать свой опыт новым поколениям строителей.



Г. Мухина

На верхнем фото (слева направо): В.А. Гришкин, С.А. Корчагин, И.М. Себелев

Неординарные решения молодых учёных



На 13 и 14 апреля пришлось дни 68-й студенческой научно-технической конференции. Они были очень насыщенными по содержанию, интенсивными по работе. Началась конференция с общего пленарного заседания. Его тема – «Опыт и уроки ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС», и выступления непосредственных участников ликвидации аварии произвели сильное впечатление на аудиторию. Затем конференция продолжила свою работу по секциям.

Мы участвовали в работе двух секций. В течение двух дней работала секция «Железобетонные конструкции». В докладах поднимались самые разнообразные темы, касающиеся и расчётных схем элементов железобетонных конструкций, и использования современных вычислительных комплексов. Также большое внимание было уделено сравнению эксплуатационных характеристик сборного, монолитного и сборно-монолитного железобетона. Особый ин-

терес собравшихся вызвал доклад Ю.Р. Гисматулиной и М.В. Шатохиной «Безбалочные перекрытия». Ими было изучено применение в качестве перекрытий полых пластмассовых шаров, пространство между которыми заполняется бетоном. К докладчикам возникло много вопросов, на которые слушатели получили исчерпывающие ответы.

На секции ИГОФ творческий подходом отличалась ра-

бота Е.А. Кушнаревой и Е.В. Ревковской на тему «Прессиометр и прессиометрические испытания». К конференции они подготовили также небольшой фильм. Их работу высоко оценили участники конференции, но диплома, к сожалению, она не удостоилась: взыскательное жюри отдало предпочтение другим докладам.

Лена Бредихина, 423 гр.,
Маша Гильщикова, 429 гр.



Знакомьтесь: наши призёры

18–20 апреля 2011 года студенты и преподаватели архитектурно-строительного факультета НГАСУ (Сибстрин) приняли участие в заключительном туре Всероссийских олимпиад по специальностям ПГС, ГСХ, ПЗ, ЭУН, а также в конкурсах выпускных квалификационных работ (дипломных проектов и работ) по этим специальностям.

Промышленное и гражданское строительство. Студенческая олимпиада и Всероссийский конкурс ДП (ДР) проходили в Нижегородском ГАСУ. Студенты НГАСУ (Сибстрин) выступили успешно: в личном зачёте **второе место** заняла студентка 523 гр. Анна Золотых, **третье место** – студент 522 гр. Андрей Солодков. Руководил нашей командой ст. преподаватель кафедры МДК И.И. Петров. Занял **первое место** и признан лучшим в России дипломным проектом по специальности ПГС проект, выполненный на кафедре ИГОФ НГАСУ (Сибстрин), «Многофункциональный торговый комплекс по ул. Каменская магистраль в Октябрьском райо-

не Новосибирска». Автор проекта – студент 523 гр. Максим Юрьев, руководитель – завкафедрой ИГОФ, проф. Л. В. Нуждин.

Городское строительство и хозяйство. Студенческая олимпиада и Всероссийский конкурс ДП (ДР) проходили в Пензенском государственном университете архитектуры и строительства. Довольно успешно выступила студентка 591 гр. НГАСУ (Сибстрин) Ольга Копытова, заняв в личном зачёте пятое место из 28 участников. Занял **первое место** и признан лучшим в России дипломным проектом по специальности ГСХ также проект НГАСУ (Сибстрин), выполненный на кафедре ГГХ, «Планировка и инженерное благоустройство комплекса ТВС в г. Новосибирске». Автор проекта – студентка 591 гр. Ольга Юдина, руководитель – к. арх., доцент Д.В. Карелин.

Проектирование зданий. Студенческая олимпиада и Всероссийский конкурс ДП (ДР) проходили в Марийском государственном техническом университете в г. Йошкар-Оле. Дипломный про-

ект НГАСУ (Сибстрин), выполненный на кафедре АПЗС, «Железнодорожный вокзал в г. Кызыле» занял **третье место**, автор ДП – студент 614 гр. Начин Монгуш, руководитель – доцент кафедры АПЗС В.В. Геронимус. Параллельно с Всероссийским конкурсом дипломных проектов по специальности ПЗ проводился конкурс инженерно-архитектурных школ. Проекты НГАСУ (Сибстрин) «Музей архитектуры в г. Новосибирске» (автор – студентка 614 гр. Екатерина Котельникова, руководитель – доцент кафедры АПЗС Н.В. Курбатова) и «Совмещённая железнодорожная и автобусная станция «Альпика-сервис» в рамках проекта «Железная дорога Адлер – Красная Поляна»» (автор – студентка 614 гр. Виктория Рабинович, руководитель – доцент кафедры АПЗС П.В. Самойлов) заняли соответственно **второе и третье место**.

Экспертиза и управление недвижимостью. На Всероссийском конкурсе дипломных проектов по специальности ЭУН, проходившем в Московском госу-

дарственном строительном университете, проект «Экспертиза и управление строительством 9-этажного кирпичного жилого дома по ул. Есенина в г. Новосибирске», выполненный на кафедре ОСП НГАСУ (Сибстрин) (автор – студентка 516 гр. Инна Соседко, руководитель – доцент кафедры ОСП В.А. Лось), призового места не занял, однако жюри отметило высокое качество выполнения работы. Её представлял старший преподаватель кафедры ОСП В.В. Иконников.

Деканат и весь коллектив архитектурно-строительного факультета поздравляют призёров и выражают благодарность студентам и преподавателям НГАСУ (Сибстрин) – победителям и участникам Всероссийских студенческих олимпиад и конкурсов дипломных проектов (дипломных работ) по специальностям ПГС, ГСХ, ПЗ, ЭУН.

Деканат также благодарит ректорат за выделенные средства на командировку студентов и преподавателей в базовые вузы конкурсов.

Память

(Окончание. Начало на стр. 1)

К счастью, есть те, кто ушёл от пули, выстоял до конца и по сей день несёт в своих глазах вечную память войны! У нас есть удивительный шанс прикоснуться к истории, живущей в сердцах победителей!

Любовь Германовна Маргина. С 50-х годов работала в Сибстрине машинисткой, стенографисткой, а затем девять лет – секретарём ректора Кулешова.



Война началась, когда она была маленькой девочкой. Всех,

кто не мог идти на фронт, забирала работать в тылу. Любу, как и многих других ребят, увезли на сельхозработы. Работали в поле. Подъём в шесть утра, отбой после десяти вечера, и так каждый день, без выходных и перерывов. Делали тяжёлую работу не покладая рук, недоедая, часто не имея вдоволь воды, ночуя в поле. Так им пришлось провести четыре тяжёлых года. На своих плечах она таскала срубленные деревья за много километров, чистила и убирала просеки, не боялась никакой работы. И всё время мечтала учиться – вот почему, когда ей предложили обучиться на стенографистку, сразу же согласилась. И до последнего, победного дня войны не расставалась с печатной машинкой. Ей приходилось «переводить» похоронки, каждый день читать новые и новые фамилии героев, тех, кто уже никогда не вернётся домой...

...По словам Любви Германовны, тогда, в дни войны, от хронического чувства голода и усталости не хотелось ничего, только есть и спать.

Александр Петрович Петлин. В Сибстрине работал начальником штаба гражданской обороны. Прошёл всю войну! Прошагал, как поётся в песне, пол-Европы. Бился, спасал, терпел, шёл наперекор страху и смерти – и выжил, победил!

На фронт попал в 1942-м. За годы войны участвовал в битве на Курской дуге, в освобождении 17 городов, дважды форсировал Днепр. Что это за река, знаете. Помните, что писал о ней Гоголь? «Редкая птица долетит до середины Днепра». Вот и представьте себе!

Александр Петрович видел своими глазами смерть, кровь, разорванные снарядами тела погибших товарищей. Воевали в тяжелейших условиях – непрерывно, без еды вдоволь и сна, с вечным запахом смерти. «А знаете, как тяжело подняться из окопа и пойти в атаку!» – откровенно рассказывал Александр Петрович при встрече.

Но наши деды упрямо шли к победе. Да, им приходилось пить воду из луж, есть трупы лошадей, не спать ночами и делать большую, тяжёлую, на износ работу. Но как иначе можно было победить! Они сражались



за нас. За наше будущее. Чтобы их дети и внуки были счастливы, чтобы не знали свиста пули, радостно встречали утро каждого нового дня, не ведали нужды и много учились. А ещё любили – искренне, крепко, бережно, навсегда! Так, как Александр Петрович: он прожил с одной, любимой, женщиной уже 61 год.

Дорогие Любовь Германовна и Александр Петрович! Спасибо вам за Победу! Здоровья вам и веры в нас, молодых.

Настя Прушковская,
Инна Санчай, 154 гр.

Не рядовые награды солдата Великой Отечественной

(Окончание. Начало на стр. 1)

Обессилев от ранения, не имея возможности соблюсти технологию при устранении обрыва, он соединил провода зубами и, не теряя самообладания, держал их до тех пор, пока связь не была налажена и наши войска не перешли в атаку. За этот героический поступок В.И. Граждан был представлен к одной из высших солдатских на-

град – к ордену Славы II степени. Этот уникальный орден в форме пятиконечной звезды вручали рядовым, проявлявшим в боях за Родину мужество и бесстрашие, совершавшим подвиги. Обладателей подобных орденов не много в нашей стране, поэтому мы можем по праву гордиться тем, что являемся земляками героя. Также Владимир Иванович был награжден орденом Крас-

ной Звезды и тремя медалями за боевые заслуги.

После окончания войны демобилизованный воин поступил в Сибстрин. Великолепно учился и получил диплом с отличием, после чего был оставлен на кафедре для продолжения научной деятельности. Впоследствии Владимир Иванович являлся доцентом кафедры технологии строительного производ-

ства. Целая династия сибстриновцев связана с ним – супруга, сына и внука преподавателя окончили наш вуз с отличием. Только хорошими словами вспоминают Владимира Ивановича его студенты и выпускники. Он был героической личностью, мужественным человеком и прекрасным преподавателем.

Анастасия Асачёва

От гибели спасли ... часы



В годы войны, будучи студентом второго курса Сибстрина, Михаил Андреевич Юдин был призван в армию. 30 июня 1944 года на Ленинградском фронте молодой боец получил тяжелейшее ранение и только благодаря счастливой случайности остался жив. Совсем рядом с Михаилом Андреевичем разорвалась фугасная бомба. Спасли его от верной гибели



часы, лежавшие в нагрудном кармане, – осколок от бомбы попал именно в них. А вот другой всё-таки задел глаз, навсегда лишив его зрения.

М.А. Юдин – участник героической обороны Москвы и боёв на Карельском перешейке, награждён двумя орденами и тремя медалями. После окончания войны Михаил Андреевич восстановился в институте и успешно его окончил. Выпускник архитектурного факультета, он остался работать в стенах родного института. Студентам было чему у него учиться. Сам будучи человеком высокоорганизованным и ответственным, он прививал эти качества молодым людям. Много занимался с ними научно-исследовательской работой. Студенты его обожали.

Он был не только хорошим преподавателем, но и выдающимся архитектором, обладателем множества наград.

В университете работает внучка Михаила Андреевича – Татьяна Александровна Купницкая. Она возглавляет отдел аспирантуры и преподаёт, успешно продолжая дело своего выдающегося деда.

МЕМОРИАЛ

*Мемориал в войне погибшим
На левом берегу стоит.
И тридцать тысяч пофамильно
На стелах золотом горит.*

*Сюда приходят дети, внуки
Почтить их память, помечтать.
Приходят все – и ветераны –
Дань уважения отдать*

*Всем тем, кто, не жалея жизни,
Погиб в самом расцвете сил.
Всем тем,*

*кто победил фашистов
И им хребет переломил,*

*Кто жизнь свою отдал
за счастье,
Чтоб мирно жили на земле,
Чтоб никогда не допустили
По миру шествовать войне.*

*Огонь горит... И смотрят люди
На серый с золотом гранит.
И все, конечно, понимают,
Зачем Мемориал стоит!*

Владимир Чеснаков

ПИСЬМА, КОТОРЫХ НЕ ЖДУТ

В сентябре 1941 года молодой выпускник техникума Василий Роев по комсомольскому призыву добровольцем ушёл на фронт. Служил автоматчиком в лыжном разведывательном батальоне на Карельском фронте. Спустя почти два года, в мае 1943-го, при выходе из тыла противника Василий Иванович был серьёзно ранен и чудом остался жив.

...В тот майский день команда санитарного батальона вывозила с поля боя раненых бойцов и собирала нагрудные медали тех солдат, чьи жизни, к сожалению, они уже не могли спасти. По роковой случайности с груди Василия Ивановича, в которой ещё билось живое сердце, тоже был снят именной медальон. Родителям бойца поспешили отправить извещение о гибели сына – «похоронку». Однако спустя сутки на поле была направлена похоронная команда, которая обнаружила ещё тёплое тело борющегося за жизнь неизвестного бойца. Его в срочном порядке направили в госпиталь. Тем временем мама Василия Роева получила страшную

весть о гибели сына. Дошедшая до наших дней та самая «похоронка» несёт на себе отпечаток материнской боли и связанных с утратой сына эмоций. Достаточно взглянуть на размытые слезами чернила – и сразу становится ясно, что не было тогда письма страшнее.

Полгода провёл раненый солдат в госпитале. И, конечно, невозможно передать удивление и счастье матери, которая увидела вернувшегося домой живого сына, удостоенного за участие в боях ордена Отечественной войны и медали «За боевые заслуги».

После того как Василия Ивановича комиссовали, он приехал в Новосибирск и поступил в Сибстрин. Успешно окончившему институт выпускнику предложили остаться работать на кафедре строительных материалов. И с 1954 года трудовая деятельность Василия Ивановича Роева была связана с институтом, в котором он получил степень кандидата технических наук и прошёл путь от ассистента до профессора. Василия Ивановича, несомненно, можно



считать легендарной личностью. Как преподаватель он всегда был строг и требователен, прекрасно владел своим предметом, и студенты очень уважали и ценили его за это. За большие трудовые достижения В.И. Роев был награждён орденом Трудового Красного Знамени.

Сегодня ветерана уже нет среди нас, но Сибстрин всегда будет помнить о его вкладе в Победу в 1945-м и в достижениях вуза по подготовке и воспитанию целого ряда поколений строителей.

Анастасия Асачёва



Дни исторической книги

Для студентов проводятся обзоры литературы о великой отечественной войне.

С первокурсниками посещаем музей им. А. И. Покрышкина и бываем у вечного огня.

Но самыми трогательными и запоминающимися бывают встречи студентов с ветеранами Великой Отечественной войны. Нашими гостями были: И.Д. Эйнгорн, В.М. Хенхин, В.Н. Судницын, Л.Д. Берхоер. В последние годы мы встречаемся с А.П. Петлиным, который интересно и с юмором рассказывает о своем фронтовом пути.

Надо видеть, с каким уважением и заинтересованностью слушают ребята. Сколько разных вопросов задают и с какой искренностью пожимают руку ветерану.

Л.В. Балутина, заведующая
гуманитарным читальным
залом



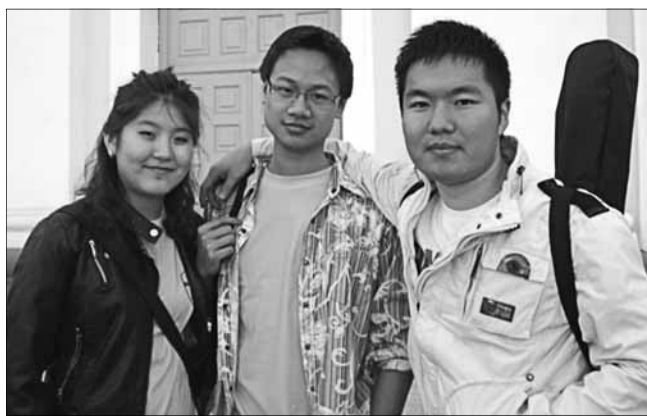
Уже более 10 лет гуманитарный читальный зал библиотеки НГАСУ (Сибстрин) в апреле-мае традиционно проводит мероприятия в рамках Дней исторической книги, посвященные Великой Победе.

В читальном зале на стендах предлагается большой просмотр литературы на военную тематику. Это и книги, и статьи из периодики, и иллюстративный материал.

НАША ВЗЯЛА!

Группа иностранных студентов НГАСУ приняла участие в десятом городском конкурсе «Мы говорим по-русски», который проходил 18 апреля в НГТУ. Иностранцы из восьми вузов Новосибирска показывали свое владение русским языком, умение вести беседу, правильно реагировать на житейские и речевые ситуации. Ребята из Китая, Монголии, Вьетнама, Аргентины, Нигерии вели диалоги, спорили, комментировали картины известных художников и проблемы современности (например, значение Интернета).

В результате в нелёгкой борьбе наши студенты доказали, что отлично владеют русским языком, знают российские реалии и русскую культуру. Они сумели обогнать по уровню подготовки многих соперников. Результат: студентка Агваан Халиунаа (Монголия) – первое место (начальный уровень), студент Баатарзоригт Хашгэрэл (Монголия) – второе место (средний уровень), студент Хоанг Дык Тханг (Вьетнам) – второе место (продвинутый уровень). Поздравляем наших замечательных ребят и весь коллектив кафедры русского языка!



И, конечно, большое спасибо студенческим творческим коллективам «Нон-стоп» и «Мегаполис»: своим концертным номером они достойно представи-

ли Сибстрин и поддержали наших участников.

*Е.В. Фролова,
доцент кафедры РЯ*

«Радоваться жизни самой»

Иностранцам не скучно в нашем вузе, потому что главный принцип кафедры русского языка – обучать увлекательно.

Только в феврале и марте студенты из Китая, Монголии и Вьетнама участвовали в нескольких мероприятиях: в празднике, посвящённом проходам зимы; в походе на лыжах; в праздновании Восьмого марта совместно со студентами-социологами.

Масленица, как водится, прошла весело и сытно. Студенты из разных стран приготовили свои национальные блюда и, конечно, блины. Китайские блины были с морковью и тёртой картошкой, приправленной особенными специями. Вьетнамские «блины» были похожи на маленькие пончики с начинкой из гороха и сахара.



Ведущая рассказала о традициях русской Масленицы, а иностранные учащиеся – о своих праздниках. Что и как готовят? Как встречают весну? Было интересно послушать рассказы, посмотреть презентацию, попробовать необычные вьетнамские и китайские блюда. Но русские блины со сметаной, малиновым вареньем и мёдом понравились абсолютно всем.

Через несколько дней прощание с зимой состоялось уже на природе. Студенты вместе с преподавателями отправились в поход на лыжах. Некоторые иностранцы впервые осваивали лыжную, пробовали съехать с горки. Прекрасная погода, легкий снегопад, берёзовая роща и отличный маршрут порадовали лыжников. Тут же проходил чемпионат России по биатлону, и можно было посмотреть на спортивные соревнования. Поездка удалась, и ребята еще долго вспоминали, как съезжали с горки, как вытаскивали друг друга из сугробов, как красива русская природа.

Позже иностранцы рассказали о своих приключениях друзьям-социологам с ФГО. За чашкой чая будущие студенты поговорили о праздниках, об университетской жизни, посмотрели фильм о современных российских женщинах. Восьмое марта празднуют и в Китае, и в Монголии, и во Вьетнаме. Ребятам было что обсудить. Такие встречи стали хорошей традицией.

Разнообразная, насыщенная жизнь помогает иностран-

цам легче адаптироваться в России, узнавать новые реалии, знакомиться с русским языком и обретать новых друзей. И просто радоваться жизни даже вдали от дома.

*А.В. Абросимова, Е.В. Фролова,
преподаватели кафедры РЯ*



Круглый стол «Комсомолки»

14 марта «Комсомольская правда» (новосибирское представительство) провела в своём пресс-центре круглый стол «Рынок труда Новосибирска: несоответствие между спросом и предложением». Его участниками стали представители высших и средних специальных учебных заведений и ряда компаний. Наш университет на круглом столе представлял начальник УТЗПП И.Г. Журавлёв.

В числе обсуждаемых вопросов были:

– ситуация на рынке труда Новосибирской области: основные тенденции;

– соответствие уровня подготовки новосибирских выпускников высших и специальных учебных заведений требованиям работодателей;



– взаимодействие между предприятиями и учебными заведениями, есть ли положительная практика такого взаимодействия;

– как реализуется на предприятиях передача опыта от высококлассных специалистов молодым кадрам и др.

В качестве основных проблем рынка труда участники круглого стола назвали низкий профессиональный уровень соискателей работы, невостребованность молодых специалистов (компании не хотят тратить время на обучение молодых работников), неоправданные амбиции молодёжи (хотят сразу получить руководящую должность, высокую зарплату, не прилагают усилий к тому, чтобы строить карьеру).

По свидетельству И.Г. Журавлёва, у нас ситуация несколько иная. Сложилось довольно тесное взаимодействие с производством. Учреждённый несколько лет тому назад попечительский совет, в который входят практически все строительные компании Новосибирска,

вникает в учебные программы подготовки специалистов и готов вносить в них коррективы с учётом изменяющейся ситуации на производстве. Выпускники Сибстрина традиционно пользуются спросом на предприятиях строительного профиля в городе и регионе. Вместе с тем многие молодые специалисты не готовы уезжать из Новосибирска, даже если им делают заманчивые предложения. Как показывает статистика, к переезду готовы зачастую те, кто когда-то приехал в столицу Сибири. И у таких людей, в отличие от большинства коренных новосибирцев, уходит гораздо меньше времени на поиски работы.

Пользуясь случаем, Игорь Геннадьевич пригласил работодателей направлять заявки на выпускников и студентов-практикантов Сибстрина.



ПРОБУЙТЕ СВОИ СИЛЫ! О конкурсе «Объективность внутри-2011»

Конкурс «Объективность внутри» проводится в Новосибирске в седьмой раз и имеет статус открытого ежегодного международного соревнования.

Особенность конкурса в том, что работы участников выставляются на конкурс инкогнито, жюри проводит оценку анонимно. И только после голосования победители могут раскрыть авторство.

В 2010 году в конкурсе приняло участие более 160 работ. Ссылка на экспозицию конкурса в 2010 г. <http://www.a3d.ru/konkurs/30>.

ПРЕДМЕТ СОРЕВНОВАНИЯ

Дизайн интерьера: проекты, реализации, экспериментальные работы.

ЦЕЛЬ КОНКУРСА

«Сверка часов» (тенденций), объективная оценка профессиональным жюри и широкой аудиторией труда дизайнера

или любого человека, занявшегося дизайном интерьера.

ЗАДАЧИ КОНКУРСА

- предоставление возможности каждому дизайнеру испытать себя в анонимном «соревновании»;
- обмен идеями и опытом как между ведущими, так и начинающими дизайнерами;
- рождение новых интересных идей;
- раскрытие неизвестного до сих пор дизайнерского потенциала;
- старт для молодёжи.

НОМИНАЦИИ*

1. Проект частного интерьера.
2. Проект общественного интерьера.
3. Реализация частного интерьера.
4. Реализация общественного интерьера.

*Работы выставляются на конкурс при условии, что они ещё ни разу не публиковались

и их авторство не разглашалось. Каждая принятая на конкурс работа размещается на отдельной странице конкурса («Странице конкурсанта»), ее анонс размещается после выставления на главной странице a3d.ru в разделе «Свежие материалы».

СРОКИ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Приём конкурсных работ – с мая по октябрь 2011 г. Оценка работ конкурса и подведение итогов – ноябрь 2011 г. Место проведения конкурса: Интернет, журнал www.a3d.ru

ОЦЕНКА РАБОТ

Работы участников оценивает профессиональное жюри (несколько составов). Информационный партнёр входит в состав жюри.

ПРИЗЫ

Учреждаются ежегодно, согласовываются с организатором и партнёрами.

Стройте своё будущее вместе с нами

Этим материалом наша газета представляет выпускникам школ одно из интереснейших направлений, по которому осуществляется обучение на архитектурно-строительном факультете НГАСУ (Сибстрин), – «Информационные системы и технологии».

Подготовка специалистов по профессиональной образовательной программе «Информационные системы и технологии» началась в нашем университете с 2000 года. План набора студентов на бюджетной основе – 25 человек. Для их подготовки в 2002 году была организована кафедра «Информационные системы и технологии».

Слово заведующему кафедрой, к.т.н., доценту Анатолию Филипповичу Задорожному.



– Задача кафедры состоит в том, чтобы выпускаемые ею специалисты не только отвечали бы таким требованиям современного рынка труда к представителям данной профессии, как знание языков объектно-ориентированного программирования, владение корпоративными сис-

темами, сетевыми технологиями и др., но и владели специальными знаниями во всех сферах строительного производства.

Наш университет выпускает квалифицированных специалистов, способных конкурировать с выпускниками таких престижных вузов, как НГУ и НГТУ. Студенты, обучающиеся на нашей кафедре, уже более 10 лет сотрудничают с ЦФТ (Центр финансовых технологий – группа компаний, работающих в области информационных технологий для финансового сектора с 1991 года), предварительно пройдя строгий конкурсный отбор и доказав свою высокую специальную подготовку. Эта специальность интересна как юношам, так и девушкам. Она требует таких качеств, как развитое логичес-

кое мышление, усидчивость, творческий подход. Мир инноваций и технологий безграничен, на данном этапе он переживает расцвет, это двигатель будущего, нуждающийся в свежих смелых идеях и умных, творческих людях не боящихся бросить вызов времени.

Так что, если у вас есть склонность к математической логике, информатике и математике, ваша фантазия безгранична и готова к новым открытиям, мы ждём вас в нашем университете. И не унывайте, если вы не совсем уверены в своих знаниях, квалифицированные специалисты подготовят вас на специальных довузовских курсах. Дерзайте!

*Настя Прушковская,
Инна Санчай, 154 гр.*

Портрет успешного человека

Готовясь к встрече с незнакомым человеком, мы вольно или невольно создаём его образ в нашем воображении. Представила себе директора строительной фирмы, куда спешила по заданию редакции, и я. Каким? Довольно солидным мужчиной в возрасте «за сорок», с усами (непременным, на мой взгляд, атрибутом солидности), с озабоченным лицом чрезвычайно занятого человека. А каким же он предстал на деле?

Знакомьтесь – Михаил Вениаминович Духанов, директор строительной фирмы «СибСтройЭкспертиза», выпускник НГАСУ (Сибстрин) 2004 года. Молод, обаятелен, интеллигентен в общении; серьёзен, хотя выглядит очень добрым, когда улыбается; обладает вдумчивым, глубоким взглядом; производит впечатление человека с сильным характером. Свое дело открыл сразу же по окончании университета, и это неудивительно: ведь ещё в бытность студентом у него получалось совмещать работу с учёбой.

За шесть лет, прошедших со дня основания, фирма уже создала себе имя, пользуется авторитетом в строительной отрасли и у заказчиков. У неё широкий спектр деятельности. Это и проектирование зданий, и разработка проектов реконструкции зданий и сооруже-

жений, и инженерно-техническое обследование строительных конструкций, и инженерные работы по защите населения и территорий РФ от чрезвычайных ситуаций и др. Словом, ею руководит профессионал, и работают здесь тоже профессионалы.

В ходе нашей с ним беседы я задала несколько вопросов.

– Верным ли оказался выбор университета?

– Безусловно! Если бы я мог ещё раз выбирать, выбор был бы таким же. В этом нет никаких сомнений! Сейчас я жалею только об одном – кое-что в ходе учёбы я всё-таки упустил, и не против всё повторить.

– Что из того, что дал Сибстрин, можно отнести к главному?

– Основу для успешной профессиональной деятель-



ности. Университет научил думать и постоянно заботиться о саморазвитии. Привил такие важные качества, как ответственность, пунктуальность и аккуратность, что необходимо не только в строительстве и архитектуре, но и в жизни вообще.

– С какими проблемами пришлось столкнуться, чтобы начать своё дело?

– Самое трудное было получить лицензию и утвердиться на рынке строительных услуг, найти своего заказчика. Довольно непросто и сейчас: эта весна была застойной, много конкурентов, не-

адекватные цены. Но мы никогда не отчаивались, работали, искали и находили нужные решения...

– Какими качествами должен обладать человек, чтобы открыть своё дело?

– Первое – это целеустремлённость. И второе – ни при каких обстоятельствах не опускать руки!

– Что бы вы хотели пожелать нынешним студентам?

– Учиться! Учиться и ещё раз учиться!

Вот такое понимание того, что особенно важно для человека, если он хочет преуспеть в жизни. Именно поэтому и пришёл успех к Михаилу. И, конечно же, это только начало, ведь он ещё так молод. Естественно, у него много планов на будущее – и в работе, и в личной жизни, и я не сомневаюсь в том, что всё удастся.

Множество шансов и возможностей и у ребят, которые оканчивают школу, и у студентов нашего университета: благодаря Михаилу Духанову, секрет успеха уже у вас в кармане.

Анна Николаева, 514а гр.

ЖИЗНЬ ПРЕКРАСНА И БЕЗ «ЗАВЕТНОЙ» ПАЧКИ СИГАРЕТ

Во всём мире сегодня бьют тревогу по поводу масштабов табачной зависимости, усугубляющей нездоровье населения планеты, ухудшающей генофонд землян. К сожалению, Сибстрин если и не идёт впереди планеты всей в данном вопросе, то и не отстаёт, это уж точно. Правда, справедливости ради следует отметить, что в наших, сибстриновских, рядах есть люди, которым не свойственна пагубная привычка, и их опыт мог бы послужить примером того, что жизнь прекрасна и удивительна и без «заветной» пачки сигарет. «ВС» задались целью познакомить с ними наших читателей. Первым в ряду некурильщиков оказался ректор университета Станислав Викторович Линовский. С ним и состоялся разговор нашего корреспондента Анны Николаевой.

– Мы знаем, что вы не курите и никогда не курили. Как так получилось? И не ощущаете ли вы себя оттого белой вороной?

– Получилось вполне естественно. Во всяком случае, так мне это сейчас видится, и я не прилагал к тому никаких внутренних усилий. Точно могу сказать: я не терзался сомнениями «курить – не курить», не размышлял на темы «вредно – не вредно», «что скажут родственники» и т.п. Как-то эта привычка прошла мимо, хотя на собственном опыте знаком с ощущениями человека, впервые вдохнувшего табачный дым. Может быть, эти первые, не соответствовавшие ожиданиям, ощущения, может быть, традиции семьи, где не было курящих, не способствовали моему вступлению в «армию курильщиков». Белой вороной себя не ощущал, так как всегда был не одинок в плане отношения к курению, а сегодня в окружении моих коллег по работе

и друзей скорее «белыми воронами» могут ощущать себя курящие: так их мало.

– Были ли в вашем окружении курящие и не пытались ли они втянуть вас в свою компанию курильщиков?

– В моем окружении всегда были курящие. Особенно это относится к детству и ранней юности (многие взрослые мужчины курили, но интерес со стороны детворы к этому занятию решительно пресекался). Относится это и к срочной службе в армии (здесь в составе роты было всего с десяток некурящих). Конечно, в армии не увлечься этой привычкой было сложно. Но не потому, что кто-то ставил своей целью и пытался втянуть в компанию курильщиков; к этому побуждало чувство товарищества, истинного армейского братства. Не знаю уж, полноценным ли товарищем был я для моих друзей-курильщиков, но для меня они были настоящими товари-

щами. К курению меня они не приучили, да, видимо, и не думали этого делать.

– В годы вашего студенчества было много курящих ребят и девушек?

– На нашем курсе курило тогда не более половины парней, а курящие девушки были редкостью (о курении регулярном и открытом я вообще не говорю: этого явления тогда не было).

– У вас никогда не было курящей подруги? Если «да», то почему? Потому что вам не нравятся курящие девушки или потому, что не встретилась из их числа такая, которая вскружила бы вам голову?

– Нет, в моей жизни такого не случилось. Но я не думаю, что привлекательность человека перечёркивается этим фактором. И, наверное, если бы, как вы говорите, «она вскружила голову», то её пристрастие к курению имело бы второстепенное значение (или не имело бы значения вообще? Мне сложно сказать более определённо).

– Вы верите в то, что курение вредно для здоровья?

– Считаю, что курение не способствует поддержанию здоровья.

– Как ректор вы уже предприняли первый шаг по борьбе с табакокурением – издали приказ о его запрете в учебных корпусах и в других помещениях университета. Каким будет ваш второй шаг?

– Это чисто административная мера. Не думаю, что только таким способом можно побороть пристрастие к курению или воспрепятствовать молодому человеку впервые взять в руки сигарету. Данный приказ направлен на обозначение позиции администрации вуза по отношению к этой зависимости вообще и на защиту от воздействия табака той части коллектива вуза (в том числе и студентов), которая не разделяет позитивного отношения к курению, в частности. Также реализация положений приказа способствует усилению противопожарной безопасности вуза. Этот документ предполагает проведение целого комплекса мероприятий (шагов, как сказано в вопросе) по пропаганде здорового образа жизни, отвлечению молодёжи от табакокурения через занятия спортом, художественной самодеятельностью, посредством создания атмосферы нетерпимости к этой привычке в вузовской среде и т.п. Что касается самого приказа о запрете курения в корпусах и других помещениях университета, то необходимо добиваться его полного и безусловного выполнения всеми имеющимися у нас способами. Тем более что это воля коллектива вуза, высказанная и поддержанная почти единогласно на конференции профессорско-преподавательского состава, сотрудников и студентов университета.

ПРОДЕМОНСТРИРОВАЛИ КРАСИВУЮ И КАЧЕСТВЕННУЮ ИГРУ

Баскетбол – это медленная игра. Она не терпит медлительности, ориентироваться нужно быстро и чётко. Взрывная скорость, координация движений, точный бросок. Ячменев Леонид Александрович, являясь главным тренером команды НГАСУ (Сибстрин), подготовил и настроил своих подопечных так, что они смогли продемонстрировать красивую и качественную игру. Быстрота, мобильность, чёткость и, самое главное, точные броски обеспечили нашей команде победу в первенстве Новосибирска по баскетболу среди мужских команд (во второй группе).

Мы встретились с Л.А. Ячменевым, и он поделился своими впечатлениями от игры и планами на будущее.

– Что вы можете сказать о команде?

– Команда подобралась хорошая, игроки молодые, перспективные, с ними интересно

работать. Этим составом играем уже не один год.

– Каковы ваши впечатления от игры в первенстве Новосибирска?



– Впечатления от последней игры неоднозначные, были свои минусы, но всё же больше плюсов. Каждый играл в меру своих сил и возможностей. Победа в первенстве дала нам воз-

можность играть теперь в первой группе.

Жаль, что на первенстве города почти не было болельщиков: их поддержка очень нужна спортсменам.

– **Каковы ваши ближайшие планы?**

– На следующий сезон планируем выступить в первенстве АСБ. Будем играть, совершенствоваться, тем более что условия позволяют. На мой взгляд, зал в спорткомплексе НГАСУ является самым лучшим студенческим залом для тренировок. Большую помощь и поддержку команде оказывает директор спорткомплекса А.И. Исаков.

Поздравляем команду НГАСУ (Сибстрин) с достойной победой! Спасибо всем участникам соревнований! Желаем новых побед!

Лена Бредихина, 423 гр.,
Маша Пильщикова, 429 гр.



ШКОЛА ЖИЗНИ

Никогда не знаешь наверняка, куда забросит тебя судьба и как повернется жизнь, каким четким и продуманным ни был бы ее план. Когда я поступала, мне казалось, что известно наперед, как будут проходить моя учёба и жизнь, и первые месяцы так и было... А потом, как всегда, что-то случается. Это поворотные события нашей жизни. У меня в учебе их было не так уж много. Первая четверка, первая любовь, первые новосибирские друзья, первая региональная олимпиада, первая песня на сцене... Жизнь в общежитии, которую, как я думала, выдержу месяца два, а живу уже пятый год. И это всё – та настоящая студенческая жизнь, которой я жила и живу в Сибстрине. Не мне судить о том, насколько она плоха или хороша, но в ней я счастлива.

Для каждого человека есть своё «однажды», когда приходит время взрослеть, переключать ответственность с родительских плеч на свои собственные. Для кого-то это время связано с проблемами, для кого-то с выпуском из университета, для кого-то это время не наступает и спустя много лет жизни – сколько людей, столько судеб. Моё время пришло в этом году, и доучиться без забот, оберегаемой родительским теплом и лаской, мне не удалось. Пришло время работы.

Я расскажу вам о моём опыте, который может кому-то из вас

пригодиться. Никакого отношения к моей будущей специальности он не имеет. Хотя мне хотелось, чтобы именно так и было. Но на этот раз не получилось. Тем не менее, я считаю, что этот опыт оказался для меня полезным.

Как вы думаете, куда легче всего устроиться девушке-студентке? Я вам отвечу – вопрос в том, какие критерии к работе и рабочему графику вы выставляете. Моя работа, на первый взгляд, не стоит внимания, но она дала мне возможность зарабатывать каждую смену, зарабатывать по количеству выработанных часов, иметь свободный график, по необходимости подстраиваясь под предприятие. Итак, я – официантка.

После первых дней работы я пришла к мысли, что дольше месяца на этом месте не задержусь, но вот уже полтора месяца я в штате, потом два... и вдруг поняла, что работа мне нравится.

Работа официантом – это целая школа жизни, она ничуть не проще университетской или школьной жизни. Она учит серьёзным вещам в короткие сроки: честности, внимательности к людям, взаимовыручке, работе в коллективе, умению конфликтовать и отстаивать свои позиции, а также тренирует память. Есть много качеств, которые приобретаются на этой работе: сдержанность, терпимость, сосредоточенность. Работа требует делать все очень быстро и качественно, сле-

дить одновременно за 5-6 процессами: за готовкой блюд, особенно горячих, ведь их требуется подносить к столу шкворчащими на сковородке, за приготовлением напитков – особенно кофе: ведь он «умирает» в течение секунд 30. Следить за чистотой столов, наличием нужного количества зубочисток, салфеток. И это только начало списка. Поэтому если вы решите попробовать себя в этой профессии в хорошем ресторане, взвесьте 7 раз, стоит ли оно того! Потому что если вы официант, вас, простите, и гости обругать могут, и повара не стесняются в выражениях в ваш адрес. Но есть то, что однозначно заставляет меня с удовольствием относиться к работе, – это коллектив! Юморной, дружный, не унывающий ни в какой ситуации! И это дорогого стоит!

Работа официантом научила меня работе в команде, умению принимать на себя ответственность и, главное, верить, что один неудачный столик не означает, что следующий столик будет таким же неудачным, и неважно, кто прав, кто виноват, надо учиться всему сразу и не допускать ошибок в будущем.

К сожалению, есть и потери, имею в виду свою общежитскую и университетскую творческую жизнь, потому что совмещать все сразу невероятно трудно, но я оптимистка и все-таки попробую!

Анна Николаева, 514а гр.

Сто миллионов в счёт будущих пенсий

В Новосибирской области в Программу государственного софинансирования пенсии вступили уже более 132 тысяч человек. Всего же в Программе участвуют более 4,3 млн россиян.

Право уплачивать дополнительные страховые взносы на накопительную часть трудовой пенсии новосибирцы, как и все российские граждане, получили с 1 января 2009 года, и на сегодняшний день жители Новосибирской области перечислили в счет своих будущих пенсий более 100 млн 500 тыс. рублей.

В мае взносы, перечисленные в 2010 году, получают софинансирование со стороны государства, и эти средства бу-

дут положены на лицевые счета граждан, вступивших в Программу. Однако те участники Программы, которые перечислили дополнительные страховые взносы за 2010 год уже в текущем году, смогут ожидать их софинансирования только в 2012 году, поскольку платежи следует производить по 31 декабря каждого года.

Граждане, которые вступили в Программу государственного софинансирования, но еще не приступили к уплате дополнительных страховых взносов, не потеряли возможности получить поддержку своей будущей пенсии со стороны государства, так как софи-

нансирование осуществляется в течение 10 лет, начиная с года, следующего за годом, когда человек приступил к уплате дополнительных взносов на накопительную часть трудовой пенсии. Поэтому они могут и сейчас начать вносить средства в счет своей будущей пенсии, и 10 лет государство будет поддерживать их в формировании пенсионных накоплений (при условии, что ежегодный взнос будет составлять не менее двух тысяч рублей).

Делать взносы в рамках Программы можно самостоятельно, перечислив средства в Пенсионный фонд через кредитную организацию. Бланк платёж-

ной квитанции можно скачать с сайта ПФР (www.pfrf.ru), получить в Управлении ПФР по месту жительства или сделать это через работодателя, поручив ему удерживать взносы из заработной платы и перечислять их в ПФР.

Механизм софинансирования со стороны государства будет действовать только в том случае, если гражданин вступит в Программу до 1 октября 2013 года.

Стать участником Программы государственного софинансирования пенсии может каждый россиянин, зарегистрированный в системе обязательного пенсионного страхования.

Отыграли на «отлично»!

Для каждого коллектива приходит время подытожить проделанную работу. Музыкальный коллектив нашего университета «Сибстрин-бэнд» подготовил отчётный концерт за два года работы. Поддерживал их своими песнями вокальный ансамбль «Мегаполис». Мнения о концерте были спорными и разными, профессиональными и не очень.

Начну с того, что огорчило. Правда, речь не о самом кон-



рий Куланов (гитара) и Алексей Мовшевский (бас-гитара). В группе появились новые лица – флейтистка, скрипачка. И даже бывший гитарист группы неожиданно хорошо зашел.

Совершенно очевидно, что коллектив растёт, ребята растут и развиваются, прогресс налицо. Программа была отыграна отлично, «Сибстрин-бэнд»



церте, а о зрителях. Их было очень мало. Зал был полупустым, в основном родственники, знакомые и те, кто «просто проходил мимо». Словом, есть повод задуматься организаторам, ведь были люди, которые оказались на концерте случайно, и им очень понравилось. То есть проведение подобных мероприятий должно лучше афишироваться.

Второй момент очень спорный. Ребята подготовились хо-



кой большой труд и прекрасное исполнение оставались в памяти как можно большего числа людей.

Анна Николаева, 514а гр.



рошо. Имею в виду и программу, и костюмы, и зрелищные перемещения: концерт готовился качественно. А вот текстовые вставки между номерами, по мнению очевидцев, грешили длиннотами, «словесной шелухи» было порядком, тогда как хотелось полностью погрузиться в музыку.

И хотя акустика нашего зала оставляет желать лучшего и качество аппаратуры далеко от идеала, ребята справились замечательно!

Показали настоящий класс Станислав Порядин (клавиши), Иван Поцелуев (барабан), Дмит-

выложился по полной. Зрители не скучали и ушли с концерта не просто довольные, а восхищённые.

Пожелаем коллективу продолжать оттачивать своё мастерство, добавлять соло инструментов, украшать номера своим исполнением и помнить – сложное не всегда хорошо для оркестра. То есть не надо спешить включать в свой репертуар сложные вещи. И обязательно на следующий концерт собрать полный зал, чтобы та-



Сибстрин и спорт неразделимы



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

ДОРОГИЕ ЮБИЛЯРЫ

Галина Вениаминовна ВАЛАХАНОВИЧ (гл. библиотекарь библиотеки НГАСУ (Сибстрин)), **Людмила Викторовна ГЛАЗКОВА** (доцент кафедры физики), **Рифат Мирахмедович ГУСЕЙНОВ** (профессор кафедры ОЭТ), **Андреас Леонтьевич КУНЦ** (доцент кафедры ОСП), **Виктор Александрович МЕЛЕНТЬЕВ** (доцент кафедры ИСТ), **Нина Ивановна НОВИКОВА** (доцент кафедры физики), **Эдуард Григорьевич СКИБИЦКИЙ** (профессор кафедры СПиП)!

Желаем вам здоровья на долгие лета. А ещё желаем, чтобы ваши года были для вас годами приобретений – вашим богатством. Осуществления вам ваших заветных желаний и планов!

Будьте счастливы!

Ваш НГАСУ (Сибстрин)