

Лики боевой славы: истории фронтовиков ...стр. 6 - 7

«Мы едем на финал»: итоги грандиозного сражения умов ...стр. 8 - 9

Студенты Политеха вновь взяли главный приз «Студенческой весны» ...стр. 11



На заключительном концерте фестиваля «Студенческая весна-2015» КузГТУ. Первый выпускник КГИ Генрих Адольфович Зинкевич (слева) пережил блокаду Ленинграда, проректор АХЧ; Анатолий Петрович Попов получил второе ранение на подступах в Берлину в апреле 1945 года, до выхода на пенсию 20 лет отработал на кафедре физвоспитания КузГТУ.

ГЕРОИ НА ВЕКА

Идут года, а с ними друг за другом уходят те, кто подарил нам мир, свободу, жизнь. В КГИ-КузПИ-КузГТУ трудилось 444 фронтовика. Всего четверо ветеранов Великой войны дожили до празднования 70-летия Победы в 2015 году, 15 тружеников тыла и двое ветеранов блокады Ленинграда.

Весь коллектив вуза чтит память погибших в Великой Отечественной войне и старается участвовать в судьбе ветеранов. Студенты Политеха готовы и по хозяйству помогать, и просто быть рядом, когда необходимо.

В прошлом году бойцы стройотряда «Аверс» под руководством командира Сергея Борисова отреставрировали памятник неизвестному лётчику времен Великой Отечественной войны во дворе кемеровского дома по улице 9-го Января. Он был установлен ещё в 60-х годах прошлого века и с тех пор порядочно обветшал. Ребята купили краску, шпатлёвку, отмыли, покрасили памятник в цвет бронзы.

Четверокурсница горного института Тезе Геворгян вместе с коллегами студенческого телевидения сняла документальное кино о ветеранах Великой Отечественной войны. Студенты встречались с участниками военных действий, знакомились с их родными и близкими, записывали интервью, стараясь не упустить ни слова из драгоценных воспоминаний.

Один из героев этого фильма — ветеран войны и труда, кавалер ордена Отечественной войны 2-й степени Анатолий Петрович Попов. 18-летним мальчишкой он попал в самое пекло войны.

СПАСЕННЫЙ ЧУДОМ

Великая Отечественная война застала Толю Попова, когда он строил большие планы. Семиклассник мечтал, как поедет учиться в «десятилетку», поступит в вуз.

Из воспоминаний А. Попова:

«22 июня 1941 года утром мы с мамой шли домой из соседнего поселка, так как там мы ночевали у знакомых. Нам повстречался

мужчина, он и сказал: «Дела плохие. На нас напала Германия, и началась война». Наше состояние было такое, как будто получили удар по голове, затуманилось сознание, мама в слезы, придя в себя, поспешила домой. Дома увидели такую картину: на площадке перед конторой собрались жители поселка, ждали выступление Молотова по радио. Народ волновался, стоны, слезы, доходило до истерик. После выступления Молотова из райцентра получили телефонограмму: мужчинам какого возраста нужно явиться в райвоенкомат. Поселок враз опустел. Горе и слезы оставшихся людей не описать, не рассказать. Вся работа в колхозе легла на плечи женщин, подростков и пожилых людей.

В октябре 1943 года меня призвали в Красную Армию, направили в 68-й стрелковый полк города Грозовец Вологодской области. Зачислили в учебное подразделение, где готовят минометчиков 82-миллиметровых минометов».

Окончание на стр. 2

Анонс



Празднуем День Победы

В столице региона запланирована обширная программа мероприятий. Жителей и гостей города приглашают основные праздничные площадки: Парк Победы имени Г. К. Жукова, площадь Советов, площади у Музыкального театра Кузбасса и у Кемеровского областного театра драмы, стадион «Химик», сквер «Орбита».

Студенты, сотрудники и преподаватели КузГТУ примут активное участие в праздничных акциях и мероприятиях в честь 70-летия Победы в Великой Отечественной войне. 8 мая более 200 представителей университета отправятся в Парк Победы на Всероссийскую акцию «Песни Победы», начало в 13.00.

В этот же день с 21.00 до 22.00 на Аллее героев (ул. Весенняя) любой желающий может зажечь «свечу памяти» в знак уважения и почтения к военному и трудовому подвигу участников Великой Отечественной войны. «Кинотеатр под открытым небом» будет работать на стадионе «Химик» и 8 и 9 мая.

9 мая в 10.00 начнется митинг-парад «Марш поколений» на площади Советов. Четыре БТР возглавят военный парад. Также по центральным улицам города пройдет «Бессмертный полк» — кемеровчане с портретами своих родственников, участвовавших в военных действиях или трудившихся в тылу.

Спортсмены вуза примут участие в традиционной легкоатлетической эстафете, которая стартует в 12.00 на площади Советов. Забег в честь Дня Победы проводится ежегодно, начиная с 1945 года, последние несколько лет Политех фаворит в своей группе. Приглашаем всех поддержать спортсменов.

Во всех районах города и на основных праздничных площадках в рамках еще одной Всероссийской акции «Солдатская каша» будет работать полевая кухня.

Традиционно День Победы завершится праздничным салютом на Университетском мосту. В этом году на приобретение и запуск фейерверков из областного бюджета выделили 5,5 миллиона рублей. Начало в 22.00.

Событие

НОВЫЙ МИП

В КузГТУ начал работу ООО «МИП промышленная безопасность» под руководством канд. техн. наук, доцента Валерия Артемасова.

Коллектив малого инновационного предприятия — это ученые института энергетики, представители ведущих предприятий реального сектора экономики Кузбасса.

Научная деятельность МИПа связана, прежде всего, с утилизацией отходов первого класса опасности. Это ртуть-содержащие лампы, градусники и приборы.

— Сейчас такая работа ведется на госпредприятиях, подчиненных МЧС, — отмечает Валерий Валерьевич. — На базе вуза создается спецлаборатория по изучению прототипов, разработанных нашими сотрудниками, установок, аппаратов для обезвреживания этих отходов. Уже есть патент на установку, сочетающую в себе емкость для перевозки и измельчительное устройство. Собрать ее прототип планируется в следующем году.

ООО «МИП промышленная безопасность» будет развивать и другие направления деятельности. Речь идет об обслуживании электросетевых компаний Кемеровской области. При этом ученые задействуют собственные разработки. Принять участие в исследованиях и работе МИПа смогут и студенты старших курсов института энергетики и др. По всем вопросам обращаться: Валерий Валерьевич Артемасов artemasovvalera@gmail.com



в тылу или пережившему блокаду Ленинграда. Общая численность участников войны, в разное время работавших в вузе — более 400 человек: преподаватели, лаборанты, методисты, печатники, библиотекари, техники. Их имена навечно вписаны в историю политехнического. В настоящее время в живых осталось всего четверо: А. Г. Горшкова, А. П. Попов, И. В. Тябликов, Т. П. Чернов.

В этом году на открытии фестиваля «Студенческая весна» на сцену поднялся Анатолий Петрович Попов, который почти мальчишкой попал на фронт, был минометчиком. В Политехе он работал на лыжной базе, исправно следил за спортивным инвентарем, ремонтировал лыжи. Когда просили, рассказывал о своем военном прошлом.

Отдавая дань людям героического прошлого мы всячески поддерживаем их: лечим в местном профилактории, приглашаем на встречи с молодежью, в праздники радуем подарками.

В день Победы, 9 мая, студенты и сотрудники университета присоединяются к всероссийской гражданской акции «Бессмертный полк», суть которой заключается в том, что люди несут портреты своих воевавших родственников, знаменуя их бессмертный подвиг в годы Великой Отечественной войны. В этот символический полк мы включили и ветеранов КузГТУ, чтобы почтить их память и еще раз сказать «спасибо».

К 70-й годовщине Победы и юбилею университета мы подготовили мемориальное издание «Рожденные побеждать», где собраны «живые» воспоминания представителей уходящего от нас навсегда поколения: их эмоции, чувства, боль, горечь утраты и ни с чем не сравнимую радость от Победы, гордость за под-

можно сказать, что молодому институту очень повезло — те люди с фронтовой закалкой заложили фундамент, на основе которого вырос крупный вузовский центр со своей научной школой и традициями. Одна из таких традиций — чтить память о людях, которые были не только профессиональными учеными и исследователями, но и Педагогами с большой буквы. Они воспитали не одно поколение инженеров, преданных своему делу, работающих на благо Кузбасса и России.

Низкий вам поклон, дорогие наши ветераны.

От всей души — счастья вам, здоровья, а вашим детям, внукам и правнукам — гордости за свою семью, за свой народ. И вечная память ушедшим...

Всем в университете знакомо имя Петра Михайловича Новожилова, которого, к сожалению, уже нет с нами. Профессиональный военный, с мая 1942 года до Дня Победы Петр Михайлович находился в действующих частях Красной Армии, участвуя в бесчисленных боях в составе 301-й стрелковой Сибирской дивизии. Одна из его наград — орден Красной Звезды свидетельствует об его личном мужестве и отваге. Старшее поколение помнит его как настоящего парторга, мудрого наставника, председателя Совета ветеранов, а молодежи он знаком как создатель музея университета. Хорошую память о себе оставил этот человек!

В КузГТУ бережно относятся к каждому ветерану: воевавшему на фронте, трудившемуся

виг народа. Это настоящая военная летопись, история нашей страны. И нужна она, конечно, не только самим ветеранам — это важно, прежде всего, для нас и для будущих поколений. Чтобы знали, помнили, какой ценой завоеваны мирное небо над головой, возможность учиться, работать и быть счастливыми. Спасибо всем, кто по крупицам собирал бесценный материал для этой книги: совету ветеранов и управлению информационной политики.

С праздником, дорогие ветераны, с Днем Победы! Желаю вам встретить еще не одну весну!

В. А. Ковалёв,
ректор КузГТУ,
д-р техн. наук, профессор

ГЕРОИ НА ВЕКА

Окончание. Начало на стр. 1

Почти через год, летом 44-го юных минометчиков отправили на 3-й Прибалтийский фронт. Новобранцев провожал весь город. Воевать шли в новеньких гимнастерках и шинелях, с песнями.

9 августа 44-го года. Первый день на фронте. Первый раз на передовой. Первое боевое крещение в пехоте, в котором едва остался жив. Новобранцы попали под вражеский обстрел, и только случайность или чудо спасло молодого бойца.

Попов освобождал Псковскую область, Эстонию. В одном из боев под Псковом снова чудом выжил, был тяжело ранен, но вновь вернулся в строй. В апреле 1945 года направлен на 1-й Белорусский фронт, где принимал участие в разведке боем, 14 и 16 апреля форсировал реку Одер и дальше на Берлин, на подступах к Берлину 20 апреля 1945 года снова получил ранение. После второго ранения бои на передовой Анатолия Попова закончились. Говорит, все пехотинцы знали, что идут на верную смерть. Пробыть неделю в пехоте — и остаться в живых — это настоящее чудо.

Победу молодой солдат, чудом спасенный и выживший, встретил в госпитале. После выздоровления прослужил в Вооруженных силах СССР до апреля 1950 года.

В мирное время Анатолий Петрович приехал в Кемерово строить мост, трудился в автомобильном хозяйстве Кузбасса, а после почти 20 лет отработал на кафедре физвоспитания КузГТУ. До сих пор сам ведёт хозяйство, сажает свой огород, бегает на лыжах да еще и советы студентам даёт, как быстрее пробежать дистанцию!

Ветеран награжден медалями «За боевые заслуги», им. Жукова, «Ветеран труда», «За доблестный труд», «65 лет Кемеровской области». Восемью медалями к другим важным датам, почетным знаком «Честь и слава КузГТУ». В этом году Анатолию Петровичу присвоено звание «Почетный лауреат Кузбасса».

— С радостью и теплотой вспоминаю я время работы в вузе. По-прежнему бываю здесь и горжусь Политехом! Радует, как он разрастается, какая красота вокруг! — делится Анатолий Петрович. — Очень, очень большое внимание нам всегда оказывает наш родной вуз и руководство! Наш университет — это хорошие и отзывчивые люди.

СЕРЖАНТ ГОРШКОВА

Среди живущих ныне фронтовиков единственная женщина — сержант Анастасия Григорьевна Горшкова.

Родилась 4 марта 1924 года в селе Сутяжное Кувашинского района Чувашской АССР. Была призвана на войну райотделом НКВД из Минусин-



ска Красноярского края 28 октября 1943 года.

В звании младшего лейтенанта служила переводчицей 119-го отделения особого назначения 60-й армии административной службы с 15 ноября 1943 года по 11 мая 1945 года. После войны продолжала службу до 1955 года в управлении КГБ г. Кемерово.

Затем Анастасия Григорьевна пришла в КузПИ на кафедру иностранных языков. Сначала лаборанткой, затем преподавателем, старшим преподавателем, обучала студентов немецкому языку.

Каждый раз, вспоминая военные годы, Анастасия Григорьевна рассказывает не только о тяжелых воспоминаниях, выпавших на ее юные годы, но и о светлых моментах. 9 мая, беря в руки розы, она стоит молча и вспоминает ту войну: и как было тяжело, и как в мае цвела Карпатская низменность, а жители, одетые в свои национальные одежды, тепло встречали цветами Красную Армию, их, советских воинов. И через 70 лет помнится о весне сорок пятого, о счастливых минутах, о букете красных роз, которые преподнесли ей благодарные жители Карпат с восторгом и признательностью.

Награждена орденом Отечественной войны II степени, двумя медалями «За боевые заслуги», медалью «За Победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.» и медалью «За доблестный труд в ознаменование 100-летия В. И. Ленина».



ОРДЕНОНОСЕЦ ИВАН ТЯБЛИКОВ

В армию Иван Тябликов был призван в Кемерово после окончания ФЗО «Коксохим» в начале 40-х годов. Воевал связистом-телефонистом на Белорусском фронте.

При освобождении Витебска во время артобстрела был тяжело ранен в ногу, а его друг, вспоминает Иван Васильевич, получил смертельное ранение в живот и умер у него на глазах. Тябликова доставили в медсанбат, были проблемы с доставкой продовольствия, и солдаты голодали. Только в госпитале наелся вдоволь. После этого ранения остался инвалидом. Некоторое время прослужил в обозе, а потом его комиссовали в тыл.

До выхода на пенсию Иван Васильевич трудился в мехмастерской политехнического вуза.

Фронтовик награжден орденом Отечественной войны I степени, медалью «За отвагу» I степени, шестью юбилейными медалями.

Награда «За освобождение Белоруссии» была вручена Ивану Васильевичу накануне празднования 65-летия Победы. Указ о награждении был подписан Президентом Беларуси Александром Лукашенко.



ТИМОФЕЙ ПАВЛОВИЧ ЧЕРНОВ

Родился 19 февраля 1926 года. В Великой Отечественной войне участвовал с мая по сентябрь 1944 года в составе 278-го стрелкового полка. Участник боев за освобождение г. Ковель. В боях был тяжело ранен, ампутирована правая рука на уровне 1/3 предплечья.

В вузе работал старшим преподавателем кафедры разработки месторождений полезных ископаемых (РМПИ).

Тимофей Павлович награжден медалями «За отвагу», «За победу над Германией в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.»

К сожалению, спустя годы драгоценных воспоминаний фронтовиков, которые остаются нам в наследие, становится все меньше. Ветераны сильно болеют, уезжают в другие города, уходят из жизни. Делимся тем немногим, что удалось узнать...

Вклад в Победу

На первом этапе войны химическая промышленность понесла большие потери. Временная оккупация важнейших промышленных районов привела к резкому сокращению выпуска химических продуктов и материалов. Из прифронтовых районов на восток эвакуированы 34 химических предприятия.

В конце 1941 года оборудование стало прибывать в Кузбасс. Оно поступало в спешке: на платформах, в крытых вагонах, зачастую навалом. Вслед за оборудованием приехали молодые специалисты.

Уже в 1942 году увеличены мощности по выпуску аммиака, концентрированной азотной кислоты и аммиачной селитры на Березовском и Кемеровском азотно-туковых заводах. За 1941-1945 годы только в системе наркоматов химической и резиновой промышленности в районах Западной Сибири и Дальнего Востока было построено 10 предприятий.

В результате принятых мер по наращиванию мощностей производства химическая продукция внесла весомый вклад в дело победы Советского Союза над фашистской Германией. Если учесть, что почти вся металлургия и химическая промышленность Сибири сосредоточена в Кузбассе, станет очевидным его огромное значение в обеспечении разгрома врага.

Литература: Страницы героического труда химиков в годы ВОВ; Химпром. Славные традиции и самоотверженный труд; Развитие химической промышленности в СССР: 1917-1980.

Ольга Ляхман, гл. библиотекарь

Кузбасс-Донбасс: хроника военных лет

Под таким названием в журнале «Вопросы истории» вышла статья Светланы Зяблинцевой (д-ра истор. наук, проф. КемГСХИ) и Владимира Цукрова (канд. истор. наук).

Перед нами раскрываются малоизвестные страницы истории социально-экономических отношений между двумя индустриальными центрами СССР — Кузнецким и Донецким бассейнами. Отправная точка — конец января 1927 года, когда в г. Сталино (нынешний Донецк) на основе решения Сиббюро ЦК ВКП(б) прибыла первая делегация кузнецких горняков, чтобы «изучить опыт донбассовцев и перенести его на сибирскую почву».

Когда началась война, «первая кочегарка страны» была эвакуирована в Кузбасс. Срочно перебазировано девять угольных трестов с оборудованием и основными кадрами рабочих и ИТР. Прибыл и ряд заводов, научно-исследовательских, проектных институтов и вузов, более 20 ремесленных училищ и школ ФЗО.

К концу 1944 года, когда были подведены основные итоги разносторонней поддержки, оказанной Кузбассом Донецкому бассейну, масштабы отправленного туда заводского и шахтного оборудования, стройматериалов, продовольствия, предметов домашнего обихода, а также зерна, скота и сельхозтехники исчислялись сотнями вагонов. Последний «шефский» эшелон в направлении Донбасса ушел в конце мая 1945 года. К этому времени уже была частично восстановлена его промышленная, аграрная и социальная инфраструктура, в том числе — 178 шахт, что позволило бассейну к концу войны выйти на 36 % уровень довоенной суточной добычи.

С журналом можно ознакомиться в читальном зале (ауд. 5119).

Елена Челкак, библиотекарь 1-й категории

НТБ

library.kuzstu.ru elib.kuzstu.ru

научно-техническая библиотека

Кузбасс — фронту

Великая Отечественная война нарушила мирный труд советских людей. В Красную Армию мобилизована наиболее трудоспособная часть мужчин, отданы лучшие лошади и трактора. В Кузбассе сформированы 376-я, 237-я и 303-я стрелковые дивизии, основной состав 150-й, впоследствии 22-й гвардейской сибирской дивизии. Свыше 70 уроженцев Кузбасса были удостоены звания Героя Советского Союза. Около 140 тысяч кузбассовцев не вернулись с войны. Их подвиг — навсегда в истории.

Кузбассовец Р. К. Семенов в период оборонительных боев в Брестской крепости спас знамя своей части. Уроженец г. Кузнецка В. И. Полосухин умело руководил действиями 32-й стрелковой дивизии, которая преградила фашистам прямой путь через Можайск на Москву, на священном Бородинском поле. На Воло-

коламском направлении среди 28 панфиловцев были и кузбассовцы — И. Р. Васильев и Н. И. Трофимов. Кемеровчанка Вера Волошина, воевавшая в одном отряде с Зоей Космодемьянской, героически погибла в фашистском плену. Три кузбассовца: И. С. Герасименко, А. С. Красилов и Л. А. Черемнов — в ночь с 29 на 30 января 1942 года в одном бою одновременно закрыли своими телами амбразуры трех вражеских дзотов...

Подвиги наших земляков в годы Великой Отечественной войны неоднократно освещались на страницах журналов, книг. К юбилейной дате в читальном зале гуманитарных и естественных наук (ауд. 5119) для вашего просмотра организованы выставки: «Их именами названы улицы города», «День Победы. 70 лет».

Ольга Ляхман, гл. библиотекарь



войны — отступление советских войск на Дону летом 1942 года. Михаил Шолохов одним из первых русских писателей открыто писал о трудностях, ошибках, хаосе во фронтовой дислокации. Не хлебом и солью встречали отступающие части жители казачьей станицы, а бросали в лицо измученным солдатам гневные и несправедливые слова.

Работа над романом велась в три этапа: в 1942–1944, 1949 и 1969 годах. Незадолго до смерти писатель сжёг рукопись романа. В печать вышли только отдельные главы произведения. В 1975 году Сергей Бондарчук снял по неоконченному роману одноименный двухсерийный фильм, ставший одним из лучших кинофильмов советского кинематографа о войне.

Ирина Бокова, зав. сектором НТБ

Говорим правильно!

Все знают старую русскую пословицу «Встречают по одежке, а провожают по уму». Во многом от того, что и как мы говорим, от грамотности нашей речи, зависит наш образ в глазах других людей. Предлагаем вашему вниманию слова, которые часто окружающие нас люди произносят неправильно. **Правильно — директораА, профессорА,** неправильно — директорЫ, профессорЫ. **Правильно — красивее,** неправильно — красивЕе. **Правильно — экспЕрт,** неправильно — Эксперт. **Правильно — ходАтайствовать,** неправильно — ходатАйствовать.

Выставки в мае

А.1202	читальный зал технических наук Безопасность труда в шахтах
А.2204	читальный зал экономических наук Антикризисное управление
А.3210	читальный зал стандартов Автомобильные двигатели
А.5119	читальный зал гуманитарных и естественных наук Научные труды преподавателей кафедры государственного и муниципального управления Авторефераты диссертаций преподавателей ИХНТ Научные труды преподавателей ИХНТ
А.1107	абонемент художественной литературы «Всю жизнь сражался за Родину» (110 лет со дня рождения Михаила Шолохова) «Из жизни Прованса» (175 лет со дня рождения Альфонса Доде) «Искусство волновать сердца» (литературная выставка-коллаж о людях творческого круга, юбилеях месяца) «Читаем книги о войне» (художественная литература о ВОВ)
	вестибюль библиотеки Книге Александра Твардовского «Василий Теркин» — 70 лет
А.5119А	абонемент химических наук Химическая технология: достижения и перспективы

Юбилей Василия Теркина

9 мая поэме Александра Твардовского исполняется 70 лет. Работу над образом главного героя Твардовский начал в 1939-1940 гг. военным корреспондентом газеты Ленинградского военного округа «На страже Родины» в ходе финской военной кампании. Имя героя и образ — плод совместного творчества членов редколлегии газеты, Тёркин был сатирическим героем небольших стихотворений-фельетонов. Веселый, удачливый, не унывающий душой Вася, по мнению автора, должен был стать любимцем, ценнейшим подарком армии, примером для молодежи.

В 1941-1942 годах военный корреспондент Александр Твардовский оказывался в самых горячих точках войны. Весной 1942 года Твардовский вернулся в Москву и возобновил работу над поэмой. Черты главного героя — парня необыкновенного, выдуманного для развлечения и поучения, во многом сменялись — Теркин стал обыкновенным солдатом.

«Книга про бойца» адресовалась солдату в такой же «просоленной гимнастике», что и у героя, «Теркина» читали на досуге с листка армейской маленькой газетки.

Василий Теркин пришелся по нраву миллионам. Он жил той же жизнью, теми же заботами, что и весь окопный народ, — от самых заурядных житейских («Потерял боец кисет») до глубоко

личных, сокровенных — отсутствующие мысли о доме, близких, погибших товарищах и собственной участи.

В неприязнительной форме солдатских баек («без начала без конца, без особого сюжета») воплотились самые высокие человеческие чувства: непоказной патриотизм, способность к подвигу, сострадание чужому горю, все лучшее, что есть в народном характере. Своим искрящимся, заразительным юмором Теркин скрашивал солдатские невзгоды. Сам автор именовал «Теркина» «моей лирикой, моей публицистикой, песней и поучением, анекдотом и присказкой, разговором по душам и репликой к случаю».

Последние главы «Книги про бойца» создавались, когда армия уже во всю наступала. В них столько восторга от того, что долгожданная Победа наконец-то проносятся свежим ветром счастья от края до края. Твардовский закончил войну вместе со своим героем. Последняя глава «От автора» («Светит месяц, ночь ясна, чарка выпита до дна») была написана в День Победы.

Когда-то, загадав необыкновенную судьбу книги, поэт осуществил эту мечту. «Василий Теркин» стал всенародной книгой, великим эпосом великой войны. Ещё до окончания работы над произведением Твардовский был удостоен Сталинской премии.

Надежда Митрофанова, зав. сектором НТБ

Считаем деньги правильно!

За 65 лет университет подготовил десятки тысяч дипломированных специалистов, которые трудятся во всех регионах России. Среди бывших студентов КГИ-КузПИ-КузГТУ — известные ученые, талантливые инженеры, руководители предприятий, сотрудники министерств и ведомств, академики и членкорреспонденты различных академий.

С некоторыми из них мы вас познакомим в новой рубрике газеты.

Сергей Николаевич Ващенко имеет два высших образования: окончил Кузбасский политехнический институт (1993 год, специальность — горный инженер), затем — Кузбасский институт экономики и права (2004 год, специальность — экономист-менеджер). С 1998 года работает в Главном финансовом управлении Кемеровской области, где прошел путь от ведущего специалиста до руководителя. Этот пост он занимает с ноября 2008 года, одновременно став заместителем губернатора по финансам. Кандидат экономических наук (защитился в 2012 году в Институте проблем региональной экономики Российской академии наук, г. Санкт-Петербург). В КузГТУ открыта его именная аудитория (ауд. 1115).

— Что повлияло на ваш выбор профессии?

— После окончания школы у меня были некоторые колебания, куда пойти учиться. Я занимался спортом, имел определенные (хотя и не выдающиеся) достижения в тяжелой атлетике, и поэтому подумывал, не пойти ли дальше по этой стезе. Определенное влияние, конечно, оказал мой первый тренер Леонид Дмитриевич Шаповалов — человек авторитетный в тяжелой атлетике Кузбасса и очень остро переживающий за успехи или неудачи своих воспитанников. Но на выбор вуза все-таки повлиял авторитет моего отца, Николая Васильевича. Он — горный инженер-электрик, и, конечно, дома было много разговоров на «угольную» тему. О выборе факультета вопрос не стоял — только горный. А вот по поводу будущей специализации — открытые или подземные работы — мы с отцом все же подискутировали. И пошел я в «открытчики». О чем нисколько не жалею! На факультете я попал в сплоченный мужской коллектив студентов. Учиться было очень интересно. Да и спортом в КузПИ тоже можно было заниматься — тренировался я у Валерия Павловича Анпилогова, который и сейчас продолжает работать в университете на кафедре физвоспитания. И хотя профессиональным штангистом я не решился стать, любовь к этому виду спорта сохраняю до сих пор. Стараюсь помогать нашим спортсменам как председатель Федерации тяжелой атлетики Кемеровской области.

Самые теплые воспоминания сохраняю о своих преподавателях, которые и сами были



В феврале 2014 года заместитель губернатора Сергей Ващенко провел в КузГТУ урок финансовой грамотности на тему развития системы общественных финансов в регионе. Он рассказал о структуре бюджета, некоторых итогах бюджетной и административной реформ, о последствиях кризиса 2009 года. В конце лекции замгубернатора подчеркнул: «Чтобы ориентироваться в современной жизни, каждый должен быть финансово грамотным».

хорошими специалистами и нас качественно учили. Среди них — Владимир Григорьевич Проноза, Сергей Иванович Протасов, Виктор Леонидович Мартянов, Анатолий Иванович Корякин, Валерий Федорович Колесников, Вадим Владимирович Михальченко и другие.

Именно Вадим Владимирович Михальченко спустя годы стал моим научным руководителем. Работа под его руководством позволила мне не просто успешно защитить кандидатскую диссертацию, а затронуть чрезвычайно важную практическую проблему обеспечения сбалансированности региональных бюджетов в условиях нестабильной экономической ситуации, что особенно актуально в сегодняшних условиях.

— **Начало вашей трудовой биографии выпало на бурные времена слома эпох и экономик, когда и ведущая в Кузбассе угольная отрасль в одночасье оказалась на грани выживания...**

— Да, от начавшихся процессов «оптимизации» и «реструктуризации» восторгов угольщики не испытывали. К тому же тогда было отменено обязательное распределение молодых специалистов, и нам с одноклассниками пришлось самим искать работу. Получили мы квалификацию инженера-технолога по открытой разработке месторождений полезных ископаемых, но... в таком качестве на тот момент мы оказались невостребованными. Мне повезло — приняли учеником монтера пути на транспортный

участок. Через некоторое время уже по-настоящему «горячил» — работал горным мастером на разрезе «Кедровский». Предприятие тогда весьма котировалось, и не только в горняцком кругу — оно работало на экспорт, и грамотные финансовые решения позволяли покупать новую технику, привлекать квалифицированные кадры. А в поселке Кедровка начали строить знаменитую «реческую деревню»...

На «Кедровском» я получил неоценимый опыт, в том числе — в социальном плане. Правда, в «шахтерах» я пробыл недолго. В 1995 году перешел в Кузбасскую таможню. С одной стороны, на смену сферы деятельности повлияли семейные обстоятельства. С другой — тогда внешнеэкономическая деятельность в регионе была, можно сказать, в зачаточном состоянии, и было интересно понять, что это такое. Отмечу, что базовые знания, которые я получил, обучаясь в КузПИ, мне тогда очень пригодились. И вообще инженерное образование помогает разбираться во многих технических проблемах.

С таможни началась моя государственная служба. В 1998 году был приглашен в Главное финансовое управление Кемеровской области, где последовательно работал в должностях ведущего специалиста, главного специалиста, начальника отдела. Занимался вопросами бюджетного финансирования правоохранительных органов и социальной

сферы, науки, а также понемногу стал осваивать особенности региональной налоговой политики. В 2004 году получил второе высшее образование — экономическое, окончив Кузбасский институт экономики и права по специализации «Антикризисное управление». В ноябре 2008 года мне было оказано чрезвычайно высокое доверие — я был назначен губернатором его заместителем по финансам.

— **Сложно было учиться считать бюджетные деньги в дотационном регионе?**

— Если не вдаваться в детали — непросто. Тем более, когда у тебя такой харизматичный и опытный руководитель, как наш губернатор. Кстати, уже в мою бытность был период, когда Кузбасс, пусть и на непродолжительный период, становился регионом-донором. Но, как известно, денег всегда не хватает, тем более, в бюджете. Поэтому стараюсь скрупулезно перенимать опыт у финансистов старшего поколения, лично вникать в проблемы, решать конкретные задачи по каждому направлению своей работы.

— **Кузбасская экономика успела познать и «сытые» годы, и неопределенность деловой среды, при которой неизбежны изменения объемов финансирования различных сфер регионального хозяйства...**

— Хочу отметить главное — никогда за последние 15 лет в Кузбассе не допускалось срывов в исполнении социальных обязательств государства. Были и есть

накопившиеся проблемы, но благодаря слаженным действиям нашей команды и поддержке губернатора нам до сегодняшнего дня удается их решать (стучу по дереву). Кстати, я считаю, что самые суеверные люди — это шахтеры, спортсмены, летчики и финансисты...

Тем не менее, как говорится, на Бога надейся, а сам не плошай. Работаем не только, что называется, в ежедневном ручном режиме, но и пытаемся анализировать многие закономерности в сфере государственных финансов. Делать выводы...

Именно проблема оптимизации параметров бюджета была мной затронута в кандидатской диссертации.

— **В чем ее суть?**

— Необходимо понимать, что экономика циклична, она испытывает и подъемы, и спады в зависимости от многих факторов. А формирование бюджетов в любом государстве осуществляется всегда и вне зависимости от неопределенных и изменчивых условий рыночной экономики.

И важно уметь определить закономерности формирования социально-экономических и политических рисков. Если очень сильно упростить нашу идею, то мы исследовали устойчивые связи, показывающие, как должен корректироваться бюджет для того, чтобы минимизировать эти угрозы.

Эти вопросы до последнего времени оставались в нашей стране малоизученными. Как следствие, на мой взгляд, органы власти в стране, профессиональное и деловое сообщество испытывали дефицит знаний и опыта по эффективному управлению бюджетными ресурсами в условиях влияния негативных факторов внешней среды.

В этой связи хотел бы подчеркнуть важность развития финансовой культуры в обществе. И в Кузбассе в этом направлении предпринят ряд мер.

Еще в феврале 2010 года была принята Программа просвещения населения Кемеровской области в сфере финансового рынка и инвестиций. В рамках этой программы проходят тематические олимпиады по страхованию, фондовому рынку, банковскому делу; ипотечные выставки-ярмарки, где посетители бесплатно получают информацию от представителей банковских структур, страховых компаний, структурных организаций, оценочных и аудиторских компаний и т. д. Ежегодно Кемеровская область принимает участие во всероссийской акции «День финансовой грамотности в учебных заведениях», когда высококвалифицированные эксперты выступают с лекциями в школах и учреждениях высшего и среднего профессионального образования.

— **А что бы вы посоветовали студентам, которые решают добиться успеха в финансовой сфере?**

— Если говорить исключительно о финансовой стороне жизни студента, скажу, что нынешним студентам наше поколение может только позавидовать

— у нас не было таких возможностей получать легальные хорошие заработки. Так что, если у студента есть потребность зарабатывать — делай, причем на любом возможном участке. Ведь ты при этом получаешь не только деньги, но и опыт, и, скорее всего, позитивный. Но не стоит пытаться зарабатывать в ущерб учебе!

— **Какое качество для вас, как для руководителя организации, наиболее ценно в сотруднике?**

— Хотел бы особо выделить такое незаменимое качество, как способность учиться. Мир стремительно меняется, а с ним и законы, по которым мы работаем. И профессиональный финансист, тем более имеющий дело с общественными финансами, должен постоянно быть в курсе всех новаций. И нужно при этом не бояться осваивать всё новое и самому предлагать свежие идеи.

У многих людей, к сожалению, сформировалось специфическое отношение к службе — мол, там сплошные коррупционеры и лодыри. Но это — клише, распространить которое можно лишь на ничтожно малую часть чиновников. Подавляющее большинство государственных и муниципальных служащих, с кем сталкивалась моя судьба, а поверьте, такого рода контактов у меня немало — это грамотные и высокопрофессиональные сотрудники. Это касается в полной мере и наших финансистов. Какие видят за цифрами бюджета в первую очередь людей!

— **У вас двое детей. Хотите, чтобы они пошли по вашим стопам?**

— О том, кем станет дочь Алиса, пока говорить рано — ей только 9 лет. А вот Николай, которому 16, скоро встанет перед серьезным выбором. Мне бы очень хотелось, чтобы он, независимо от избранной сферы деятельности, получал удовлетворение от того, что он делает, приносит при этом пользу другим. Я постараюсь не мешать ему при принятии решения относительно будущей профессии, если увижу, что он действительно этого хочет.

— **В этом году КузГТУ отмечает юбилей. Примете участие в праздновании?**

— Сделаю всё возможное для этого! Я желаю, чтобы как можно больше выпускников Политеха разных лет приехали в этот день в университет и вспомнили добрыми словами создателей и всех преподавателей одного из ключевых вузов Кемеровской области, причем не только в юбилейный день! Пусть они покажут, что не забыли о своей альма-матер, оказав по возможности вузу практическую помощь.

Преподавателям хочу пожелать иметь больше талантливых студентов, а студентам, в свою очередь, — грамотных и справедливых преподавателей!

Руководству КузГТУ желаю устойчивого финансирования, успешной адаптации вуза к новым образовательным стандартам и процветания. Пусть будет больше востребованных, в том числе органами госуправления, квалифицированных молодых специалистов!

РОВЕСНИК НАШЕГО УНИВЕРСИТЕТА

(к 65-летию со дня рождения Владимира Першина)

Кузбасский государственный технический университет славен своими преподавателями, выпускниками, студентами. Многие выпускники стали преподавателями нашего университета, возглавили кафедры. Один из тех, кто неразрывно связан с КузГТУ, — Владимир Викторович Першин — заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор технических наук, профессор.

В. В. Першин родился 13 апреля 1950 года в г. Кемерово, в трудовой семье. Его мама, Валентина Федоровна, и отец, Виктор Егорович, — работники известного завода «Прогресс» в Кировском районе, воспитывали своих детей (у Владимира Викторовича есть сестра Ольга) в духе уважения к труду, знаниям. «В 1967 году я окончил среднюю школу № 82 г. Кемерово, — вспоминает Владимир Викторович, — и передо мной встал вопрос: «Что делать дальше? Куда пойти учиться?» Вуз я выбрал без особых колебаний. И перспектива стать горным инженером-шахтостроителем представилась мне интересной». В 1967 г. В. В. Першин поступил на шахтостроительный факультет Кузбасского политехнического института, после окончания которого в 1972 г. ему была присвоена квалификация «горный инженер-строитель».

В те годы Кузбасс наращивал объемы угледобычи, строились новые и реконструировались действующие шахты, студенты были уверены в своей востребованности, завтрашнем дне. Интересными были годы студенчества: лекции, практические занятия, общение с преподавателями, друг с другом, сельскохозяйственные работы, учеба на военной кафедре, защита дипломного проекта — все в КузПИ формировало человеческие и профессиональные качества. Многие друзья Владимира Викторовича — именно со студенческих лет.

Тогда же В. В. Першин встретился с Героем Социалистического труда, легендарным Владимиром Григорьевичем Кожевиным, ректором КузПИ в 1967-1977 гг., заведующим кафедрой строительства подземных сооружений и шахт в 1962-1984 гг., который отлично зная производство, всю систему подготовки специалистов на кафедре перестраивал в соответствии с требованиями производства.

Профессор В. Г. Кожевин во многом сыграл опреде-

ляющую роль в судьбе В. В. Першина. «Еще раз убеждаюсь, — вспоминает Владимир Викторович, — какой это был мудрый, проницательный, строгий, требовательный, но в то же время глубоко чувствующий и сочувствующий человек. Он всегда очень цепко схватывал основную мысль, видел перспективу ее развития и доведения ее до практического применения».

По окончании Кузбасского политехнического института В. В. Першин был распределен на кафедру СПСиШ, где прошел путь от старшего инженера, старшего научного сотрудника НИС до профессора, заведующего кафедрой. Руководители факультета, вуза положительно оценивали первые годы трудовой деятельности Владимира Викторовича. «За время работы тов. В. В. Першин проявил себя как способный и добросовестный работник, активный общественник (член головной группы народного контроля КузПИ, ответственный на кафедре за связь с выпускниками специальности СПСиШ)... Нарушений трудовой дисциплины и замечаний со стороны администрации не имеет. Положительно зарекомендовал себя при выполнении научно-исследовательских работ, проявил себя как вдумчивый исследователь, способный решать теоретические и практические задачи шахтного строительства», — читаем в официальных характеристиках В. В. Першина.

По результатам научной деятельности Владимир Першин опубликовал более 380 работ, в т. ч. 39 монографий, а монография «Способы и средства интенсификации горнопроходческих работ на рудниках» переведена на китайский язык и издана Пекинским издательством горной промышленности (КНР) в 2005 г.

В 1975 году В. В. Першин поступил в очную аспирантуру. Тема диссертации была актуальной — «Исследование надежности технологических систем строительства горных выработок буровзрывным способом», руководитель В. Г. Кожевин. Последовали три года напряженной работы, и 20 октября 1978 г. в диссертационном совете Ленинградского горного института Владимир Викторович защитил кандидатскую диссертацию. И опять в родном вузе — ассистент, старший преподаватель, доцент, зам.



За заслуги в топливно-энергетическом и строительном комплексе Владимиру Першину присвоены почетные звания: «Почетный работник топливно-энергетического комплекса», «Почетный горняк», «Почетный строитель России». Владимир Викторович полный кавалер почетного знака «Шахтерская слава».

декана, декан шахтостроительного факультета, проректор по научной работе (1994-1997 гг.), заведующий родной кафедрой с октября 1993 г. В 1992 г. он успешно защитил докторскую диссертацию на

шахтного строительства. Его научные интересы связаны с проблемами интенсификации строительства и реконструкции горных предприятий на основе моделирования технологических систем и про-

эффективно функционирует в области экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов на угольных и горнорудных предприятиях.

Специалистам известны научные труды Владимира Викторовича, среди них такие монографии: «Интенсификация горнопроходческих работ при реконструкции шахт». М., 1988; «Формирование и управление бригадами в горной промышленности». М., 1991; «Организация строительства горных выработок». М., 1992; «Шахтное строительство в Кузбассе» (соавторы И. В. Баронский, Н. Ф. Косарев, А. И. Копытов). Кемерово, 2006; «История развития горного дела» (соавторы А. И. Копытов, Ю. А. Масаев). Новосибирск, 2009; «Взрывные работы в горной промышленности» (соавторы А. И. Копытов, Ю. А. Масаев). Новосибирск, 2013; «Строительство и углубка вертикальных стволов шахт» (соавторы А. И. Копытов, В. И. Сарычев). Новосибирск, 2014.

Кроме того, по результатам научной деятельности получено 29 патентов на изобретения и полезные модели, а патент «Способ восстановления теплоизоляции и антикоррозионной защиты зданий и сооружений» реально внедрен в Кузбассе с большим экономическим эффектом.

Результатом педагогической деятельности явилось издание 33-х учебных пособий, из них свыше 10 — с грифом УМО, в том числе в 2014 г. — 4 учебных пособия с грифом УМО вузов РФ в области горного образования для студентов, обучающихся по направлению «Горное дело».

Действует научная школа профессора, доктора технических наук В. В. Першина, которая активно занимается подготовкой докторов и кандидатов наук по специальности 25.00.22 «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)». Им подготовлено четыре доктора и девять кандидатов технических наук.

Обобщая опыт работы предшественников кафедрой, Владимир Викторович сумел

перенять все лучшее и благодаря своим организаторским способностям и научному потенциалу сумел войти в ряд известных ученых как в нашей стране, так и за рубежом, пройдя стажировку в Германии (г. Саарбрюкен), Бельгии (г. Брюссель, г. Антверпен), Великобритании (г. Лондон, г. Мидлендс), Китае (г. Пекин, г. Тайань, г. Циндао).

В 1995 г. он избирается действительным членом Академии горных наук, Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности, Российской экологической академии. В этом же 1995 г. за подготовку кадров высшей квалификации он избран Почетным профессором Шаньдунского горного института (КНР).

Как известному ученому в области горного дела решением Президиума РАН Владимиру Викторовичу в 2000 г. была присуждена Государственная научная стипендия.

В 2001 г. Указом Президента РФ за заслуги в научной деятельности Владимиру Викторовичу присваивается почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», а в 2002 г. он стал победителем областного конкурса «Лучший профессор Кузбасса».

За большие достижения в научной, образовательной, общественной и международной деятельности в 2012 г. Владимир Викторович удостоен Золотой медали Европейской научно-промышленной палаты.

За большой вклад в социально-экономическое развитие Кузбасса Владимир Викторович награжден орденами «Доблесть Кузбасса», «За доблестный шахтерский труд» III степени, а также медалями «За особый вклад в развитие Кузбасса» II и III степени, «За служение Кузбассу», «За веру и добро» и др. За подготовку кадров высшей квалификации В. В. Першину присвоено звание «Почетный профессор Кузбасса». Кроме того, он награжден университетскими медалями «Гордость университета» и «За вклад в развитие университета».

Уважаемый Владимир Викторович! Поздравляем Вас с 65-летием со дня рождения. Желаем крепчайшего здоровья, хорошего настроения, благополучия и творческого долголетия!

С уважением и признательностью,

М. А. Макин, первый заместитель губернатора Кемеровской области, вице-президент Попечительского совета КузГТУ;

В. А. Ковалёв, ректор КузГТУ, доктор технических наук, профессор; **А. А. Хорешок**, директор горного института КузГТУ, доктор технических наук, профессор;

А. И. Копытов, президент Сибирского отделения Академии горных наук, доктор технических наук, профессор;

В. А. Шаламанов, руководитель Кемеровского регионального отделения Ассоциации инженерного образования России, доктор технических наук, профессор.

Вклад моей семьи в Победу

В преддверии Дня Победы в КузГТУ объявлена акция, посвященная 70-летию Победы. Ее главная цель — увековечение памяти о солдатах Великой Отечественной и сохранение истории семей, в чьих судьбах была война.

Студентам, преподавателям и сотрудникам вуза предлагалось коротко написать о своем родственнике, воевавшем на фронте или работавшем в тылу в годы Великой Отечественной войны.

В холлах корпусов № 1 и № 5 установлены стенды, на которых участники акции прикрепляли листочки со своими рассказами. Письма и фотографии приходили и на электронный адрес управления информационной политики.

Спасибо всем, кто поделился своими рассказами. Чтобы отдать дань памяти воину, надо было не поленившись перелистать семейные альбомы, перечитать письма дедушек и прадедушек, расспросить старших родственников. Это большая и важная работа. И нужна она прежде всего нам самим. Знать свою родословную — признак культурного человека.

Сегодня мы публикуем самые интересные рассказы участников акции. А всем авторам будут вручены памятные значки «Победа в моем сердце».

Акция не заканчивается. Весь юбилейный год Победы мы продолжаем принимать рассказы о воинах-победителях. Их по-прежнему можно разместить на стендах и прислать на почту.



Александра Бондаренко

Моя прабабушка, Александра Яковлевна, призвана в армию 11 мая 1942 года. Проходила службу в 13-м Отдельном запасном полку связи (г. Новосибирск) в воинском звании рядовой. Изучала цифро-печатающий аппарат и аппарат СТ-35 МОРЗЕ, а также боевые винтовки и использование противозага, приняла военную присягу.

В начале ноября 1942 года эшеленом этапировали в Москву на пересыльный пункт Стормынка. При распределении попала во вторую авиадивизию особого назначения 270-й Отдельной роты связи на центральный аэродром им. Домодедова. Эта авиадивизия входила в состав действующей армии. В 1944 году Александре Яковлевне было присвоено звание сержанта и звание телеграфиста «первого класса». Моя прабабушка расшифровывала телеграммы с азбуки Морзе, посланные с передовой, и передавала дежурным офицерам, а также отправляла телеграммы лично от главнокомандующего Сталина.

Кристина Михайлова, 15 лет (дочь доцента кафедры МДКиГ Т. В. Михайловой)



Гурий Брагин

В феврале 1942 года мой дед Гурий Александрович был призван рядовым в ряды РККА. Воевал на Волховском фронте. Затем Калининский, Северо-Западный и 1-й Прибалтийский фронты. Были легкие ранения.

Весной 1945 года получил первое офицерское звание младшего лейтенанта. В мае 1945 года воинская часть была переброслена на 1-й Дальневосточный фронт, воевать в Манчжурии.

После войны остался служить, в составе железнодорожной бригады ремонтировал и строил железные дороги в Манчжурии, затем Дальний Восток, затем север Пермской области, затем на строительстве железной дороги Усть-Каменогорск — Зыряновск, затем в Иркутской области.

Демобилизовался в конце 1955 года в звании капитана. После приезда в г. Топки работал в школе механизации, затем преподавателем в железнодорожном училище, закончил заочное отделение математического факультета Кемеровского педагогического института.

В 1965 году назначен директором Топкинского индустриального техникума и в этой должности работал до выхода на пенсию в 1983 году. Многие заслуженные «цементники» помнят Гурия Александровича и благодарны ему за помощь в выборе профессии и полученные знания.

Награды: две медали «За боевые заслуги», медали «За освобождение Варшавы», «За Победу над Германией».

Евгения Николаева, заведующая кафедрой математики



Дмитрий Кондратьев

Почти 10 лет тенор Дмитрия Григорьевича звучал в кемеровском городском хоре «Ветеран». Слово о нем сложена шахтерская песня «Спят курганы темные». Это у него были «дни работы жаркие, на бои похожие».

Родом он из Ивановской области. Отец — грузчик, мать — ткачиха, в семье было пятеро детей. Дмитрий получил начальное образование и стал работать слесарем на ткацкой фабрике. Жили бедно, но дружно. Надеялись на светлое будущее. Но грянула война. В апреле 1942 года Дмитрия призвали в армию. Три года воевал на Западном фронте — от Москвы до Курской дуги. В Курской битве был ранен, лечился в госпитале. 8 января 1943 года

сам Михаил Иванович Калинин вручил воину медаль «За боевые заслуги». Кондратьев форсировал Днепр, воевал на Первом Белорусском фронте, освобождал Польшу, штурмовал Берлин, брал рейхстаг.

Когда мужской хор ветеранов выступал перед молодыми слушателями, Дмитрий Григорьевич надевал парадный костюм, который украшали медали «За боевые заслуги», «За освобождение Варшавы», «За взятие Берлина», «За победу над Германией», ордена Красной Звезды и Отечественной войны. В 2007 году Дмитрий Григорьевич ко Дню Победы награжден медалью «За честь и мужество».

В послевоенные годы работал слесарем на заводе, обзавелся семьей. Пролетарское происхождение, рабочая профессия, воинская закладка привели Дмитрия Григорьевича уже в зрелые годы к профессии горнорабочего. С 1960 года Кондратьев работал на шахте «Томусинская 1-2» в Междуреченске. Записи в трудовой книжке о благодарностях, почетных грамотах свидетельствуют о том, что он был ответственным горняком. Не курил, не выпивал, дисциплинированный член бригады проходчиков и взрывников. С 1994 года Дмитрий Григорьевич жил в Кемерове.

Ирина Кондратьева, кафедра математики

«Я живу в сорок пятом»

В год 70-летия Победы в Великой Отечественной войне мы вновь и вновь вспоминаем имена тех, кто внес свой вклад в Победу. Один из них — наш коллега, Николай Сергеевич Суменков, который, «пройдя ады солдата трудным маршем», дошел до Дня Победы. Он появился в женском коллективе библиотеки КузПИ в середине 70-х годов. Жизнь Суменкова была насыщенной, эмоционально богатой, он тонко чувствовал страну, любил и защищал её.

В школьные годы Николай посещал кружок юных натуралистов, мечтал стать агрономом, хотел поступать в Омский сельскохозяйственный институт. Но война изменила все планы. Когда все взрослые парни ушли на фронт, он стал комсоргом школы, вместе с другими ребятами собирал посылки на фронт, работал в колхозе.

В 1943 году, после окончания 9-го класса, его призывают в армию и отправляют учиться на авиамеханика. Здесь он получает настоящую армейскую закладку: зарядка, обтирание снегом, жизнь в казарме, учеба в авиашколе, занятия в которой продолжались с 7 утра до 11 вечера. Мальчишки очень уставали, иногда засыпали на уроках. Но желание учиться было огромным. Курсанты знали, что если они не сдадут физику, то их ближе, чем на 100 метров, к самолетам не подпустят. А они так хотели быстрее применить знания на практике.

Тем, кто окончил авиашколу на «отлично», предоставлялась возможность выбрать любое место службы. Николай вместе с другими отличниками (их было 8 человек) выбрал фронт. С мая

1944 года он служил авиамехаником в 32-м истребительном авиаполку 256-й истребительной авиадивизии 1-го Украинского фронта.

Вместе с полком он принимал участие в освобождении Западной Украины, Польши, Чехословакии. Участвовал в Львовско-Бродской операции, в сражениях на Сандомирском плацдарме, освобождал Прагу, брал штурмом Берлин. День Победы встречал на аэродроме Хальбаум, недалеко от столицы поверженной фашистской Германии.

После войны Николай Сергеевич продолжил службу в Чехословакии, Польше, затем учился в Рижском военно-политическом училище. Здесь он познакомился с лаборанткой Александрой, которая через год стала его спутницей жизни.

Уже в мирное советское время Николай Сергеевич вновь попадает на войну — во Вьетнам, куда был направлен в 1969 году из Иркутского авиатехнического училища старшим офицером Генерального штаба СССР для разве-

Седой механик

Ушли «Ильюшины» за фронт.

Осиротело на стоянках.

Глядит на дымный горизонт

Седой механик у стремянки.

Который раз за дни войны

Он провожает в бой пилота

И ожиданием полны

Его тревоги и заботы.

Он лучше сам бы полетел,

Чем ожидать, что скажет время,

Он в бой с врагом вступить хотел,

Уничтожать фашистов племя...



дывательной работы. 13 месяцев он не видел семью, но письма писал каждый день. Военные заслуги Николая Сергеевича отмечены двумя орденами, многочисленными медалями, в том числе от вьетнамского правительства. Из Вьетнама советского военного специалиста направили в Кемерово, где он продолжил службу вместе с супругой в Кемеровском высшем военно-командном училище связи.

После выхода на пенсию в 1971 году Николай Сергеевич нашел себе новое занятие, стал лектором общества «Знание». Он пришел записаться в областную библиотеку, чтобы получать литературу для своих лекций и увидел объявление о том, что там требуются библиотекари. Так он обрел вторую профессию. А в октябре 1976 года Николай Сергеевич устраивается в КузПИ

библиотекарем читального зала общественных наук в 5-м корпусе, где он проработал по 1 ноября 1988 года.

Как и в областной библиотеке, он проводил беседы, обзоры, вел политические занятия среди сотрудников, был активным участником всех событий. На праздники, в торжественные дни он надевал военную форму, медали, приходил в библиотеку. Мог долго разговаривать о политике, его интересовало всё, что происходило в стране и в мире. В общении был деликатным, обходительным.

После ухода из библиотеки Суменков не расставался с вузом. По 1 февраля 1991 года работал корреспондентом газеты «За инженерные кадры». Сотрудничал и с другими газетами («Земляки», «Кузбасс»), делился с читателями своими воспоминаниями о войне: о наступлении на Сандомирском плацдарме, о польских встречах, об освобождении Вьетнама и о многом другом.

Николай Сергеевич раскрылся как поэт, он обладал даром рифмы, выражая в стихах самое сокровенное, публиковал их на страницах многотиражной газеты вуза. Когда в октябре 2002 года в университете начала свою работу литературная студия «Лист», Николай Сергеевич принимает в ней активное участие. К тому времени он уже опубликовал поэтические сборники: «Я живу в 45-м», «Проснитесь, люди!». В первом сборнике студии под названием «Как нарисовать поющую птицу», посвященном десятилетию преобразования КузПИ в КузГТУ, опубликованы стихи Николая Сергеевича: «В роще весной», «Весна 1945 года», «Весна

все равно идет», «Нынешняя весна», «Утро Победы». В одном из своих стихотворений он пишет:

«... Он давно не носит
автомат солдата,
Но бывшее в сердце
без конца строчит...»

Очевидно, что эти строки он писал о себе. Писал стихи о войне, трудных солдатских подвигах, об огромной цене победы, о немецкой девочке, которую спас советский солдат, о женщинах — военных летчицах, защищавших Родину, которые в послевоенное время без устали трудились во имя её процветания. Посвящая стихи своим погибшим фронтовым товарищам, друзьям. Помнил всё и всех, призывал живущих сегодня и будущие поколения не забывать погибших солдат.

Он сердцем чувствовал всю горечь и страшной войны, и послевоенного лихолетья, и перестроечного, и постперестроечного времени. До конца жизни, как писал в своих стихах, жил в 45-м:

«Я седой уже давным-давно.
Видно, годы в этом виноваты...
Сколько их мелькнуло,
как в кино!
Но всегда живу я в Сорок Пятом!

...
В день вхожу как
в праздничный парад,
Сердцем чую —
будет радость, будет!
Сорок Пятый много лет подряд
В День Победы
превращает будни!»

Валентина Соколова, зав. отделом библиотеки

Победа живет в моем сердце

В нашей семье почти все мужчины — участники той войны. Оба деда по отцу и матери, их братья, мужья сестер и их дети — всего 15 человек. В основном все рядовые солдаты. Вернулось шестеро. С маминой стороны все погибли, в том числе и мой дедушка — Николай Тимофеевич Масалкин (1909 г.р.).

Дедушка был мобилизован в августе 1941, а в марте 1942 года пропал без вести. Мама и бабушка рассказывали, что он любил тайгу, был хорошим охотником, рыболовом, любил собирать грибы, ягоды. Руки у него были золотые. От дедушки сохранилось только одно письмо с фронта, пожелтевшее от времени. Оно написано карандашом, в некоторых местах читается с трудом. Дедушка писал жене и детям, предчувствуя, что это последние его слова: «...Дети мои милые, слушайте маму. Я на фронте буду, но отсюда вернуться или нет, так что, может быть, воспитывать будет вас мать. Вот тут я заплакал и кончаю писать письмо. Прощайте меня за все, и я вас прощаю. Целую вас бесцельно раз. До свидания, моя милая жена Марусенька и мои милые дети Миша, Людочка и Женечка. Маруся, это письмо храни как свой глаз. Я служил — 1258 полк, 378 стрелковая дивизия. Если от меня не будет долго пи-



Николай Масалкин

сем, по этому адресу можете обо мне узнать. Может быть, и жив не буду...».

Дедушка по отцу — Прокопий Куртуков (1898 года рождения) ушел на фронт в апреле 1942 года. Воевал в 161-й Противотанковой бригаде Ленинградского фронта, участвовал в блокировании немецких дзотов в районе Старой Руссы, тяжело ранен в марте 1943 года, награжден медалью «За отвагу». В феврале 1944 года комиссован, вернулся домой с осколком в ногу. После войны жил в деревне, держал пчел, дожил до правнуков, умер в возрасте 90 лет.

Папа — Георгий Куртуков (1925 года рождения) работал токарем на заводе в Новокузнецке. Был призван в феврале 1943 года. Учился на радиотелеграфиста в Горьком, принял



Прокопий Куртуков

присягу в декабре 1943 года. Воевал на 2-м Белорусском фронте в 169-м отдельном батальоне связи 291-го истребительного авиаполка. Во время наступательных операций обеспечивал работу радиосвязи по управлению войском, что давало возможность командованию свободно управлять боем. Папа награжден медалями: «За освобождение Варшавы», «За взятие Берлина», «За победу над Германией».

Папа мало рассказывал о войне. Говорил, что тяжело вспоминать это страшное время, ему часто снились бои, война, на которой погибали без разбора и старые, и молодые. В семейном альбоме сохранились фронтовые фотографии, с которых смотрят молодые красивые лица папиных сослуживцев,



Георгий Куртуков

у многих вся грудь в орденах и медалях. На фотографиях подписи: «Мы из Берлина», «Вспоминай друга». Несмотря на испытания, которые легли на их плечи, глаза светятся радостью, ожиданием и надеждой на окончание страшной войны. На одной из своих армейских фотографий папа написал:

«Сурова наша жизнь, Коль молодость в шинели, И юность подпоясана ремнем».

Мои родные вместе с множеством других людей проливали свою кровь за нашу землю, очищали ее от фашистов. Память об этом живет в сердцах их потомков и передается от поколения к поколению. Низкий поклон всем, кто подарил нам свободу и жизнь.

Валентина Соколова, НТБ

Филипп Швидкий

Мой прадед Филипп Сергеевич ушел на фронт рядовым стрелкового отряда пулеметного взвода в ноябре 1941 года. Первые несколько месяцев он писал письма, но к январю 1942 года связь прервалась. В апреле пришло извещение — пропал без вести.

В нашем семейном архиве, к сожалению, нет фотографий, но это не главное: память о прадеде и о миллионах солдат, которые подарили нам Великую Победу, живет в моем сердце. 9 мая на параде я обязательно пойду в колонне «Бессмертного полка», потому что уверена, мой прадед заслужил место в «Бессмертном полку». Молодое поколение знает об этой войне только по книгам и рассказам очевидцев. И пусть наши дети, внуки, возможно, уже не услышат рассказы о войне из уст ветеранов, мы обязаны передать им историю о военных событиях того времени, чтобы они знали, какой ценой досталась Победа.

Своими героическими поступками участники войны показали нам, как надо любить свою Родину не падая ни сил, ни собственной жизни. Ведь залог победы над врагом — это вера в Победу, которая оставалась всегда у народа, даже в тяжелых ситуациях.

Светлана Мастонова, старший специалист по учеб.-метод. работе

Павел Поршнева

Мой дед Павел Егорович ушел на фронт в июне 1941-го со станции Тулун Иркутской области. Уходя сказал жене: «Анечка, война будет долгой, я это чувствую, вряд ли вернусь, постарайся сберечь мальчишек, будет невмоготу, перебирайся к родственникам в село».

Воевал простым солдатом в пехоте. О том, как он погиб под Сталинградом, узнала бабушка из рассказа земляка, который вернулся домой на костылях:

«Там ад был кромешный, мессиво из тел, везде кровь наполом с землей... Я ранен был в обе ноги, хорошо еще что у одной кости не перебито, сам забинтовал и поковылял до санитарной палатки... У дороги много наших лежало, кто стонал, а кто только смотрел. А у меня слезы лились, то ли от боли, то ли от сострадания. Слышу меня кто-то зовет. Смотрю, Павел лежит, за жизнь вот держится. Трудно мне это говорить, но скажу как есть. Не мог я ему помочь ничем — поковылял дальше. Я вот живой, а он...».

Получила бабушка похоронку, а все равно ждала, до конца войны с места не трогалась. Сама всю войну проработала на ж/д станции. Потом собрала детей и уехала в деревню к родным — на земле легче выживать.

Ольга Шваб, типография УИП



Степан да Иван

Степан Степанов родился в 1904-м году, в селе Соколовка. Жизнь его была размерена и слажена. Женится на девушке Анисье, работал кузнецом. Имел пятерых детей. В 41-м году ушел на фронт. Зачислен в Сибирскую дивизию № 647. Артиллеристом прошел через все тяготы военного времени: «Страшно было... смотришь — катится громадина железная на тебя да не одна. А потом подумашь — а чего они землю мою топчут? Тут семья моя, тут все мое, родное. Озлобишься страшенно. Раз! Недолет! Второй раз — горит! Горит, ребята!»

Награжден медалями «За отвагу», «За боевые заслуги», «За победу над Германией», орденом Красной Звезды. Домой вернулся только в 46-м. После того как сгорел дом в родном селе, семья переехала в поселок на ж/д станции Калзагай. Степан Степанович вновь вернулся в кузницу к своему любимому делу. Здесь он познакомился с отцом своей будущей невестки — Иваном Бородинским.

Иван Бородин жил со своей семьей на Сахалине, в военных действиях не участвовал, но был умелым мастером — сапожником. Военный комитет отправил его работать в тыл, шить для армии обувь. Награжден медалью «За доблестный труд».

Мои прапрадеды проработали до самой пенсии в кузнице при станции. Степан Степанович умер в 1971, дала о себе знать полученная на фронте контузия. А Иван Иванович застал еще своих правнуков.

Илья Денисов, студент ИХНТ



Антип Агалаков

ковой дивизии Ленинградского фронта в период ведения боя с танками противника был тяжело ранен осколком в правое плечо. Несколько месяцев пролежал в госпитале, после чего был демобилизован.

Награжден медалями: «За боевые заслуги», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «За доблестный труд». А также юбилейными медалями.

После демобилизации продолжил трудовую деятельность токарем. За высокие трудовые показатели был удостоен звания «Ударник коммунистического труда» и «Ветеран труда». Отличник соцсоревнований.

Дмитрий Шатко, начальник отдела СМК

Прокопий Орехов

Мой дедушка Прокопий Иванович ушел на фронт только в 1943 г., так как работал бригадиром тракторной бригады и у него была «бронь» (освобождение). Полгода проходил обучение в Омске на механика-водителя танка Т-34. Воевал в составе 3-го Украинского фронта. Освобождал Молдавию, Румынию, Болгарию, Сербию, Венгрию. Дважды был контужен, получил восемь медалей.

О войне рассказывал мало.

... Был бой, или танки в атаку, бежала пехота, необученные 17-18-летние мальчишки. Местность неровная, вся в кочках, мальчишки падали на эти кочки, по которым шли танки. Ни шум боя, ни рев моторов не могли заглушить крики: «Мама!»

И после боя дедушка чистил гусеницы своего танка.

В июне 1945 года дедушку отправили на Дальний Восток воевать с Японией. Бои были тяжелые, потому что укрепления японцев находились под землей, и их приходилось оттуда «выкорчевывать». И хотя война закончилась быстро, они еще целый год стояли у границы. Домой дедушка вернулся в июне 1946 года.

Он говорил, что на фронте помогло крепкое сибирское здоровье и крестьянская смекалка. А боялись больше всего танкисты, что в бою немецкий танк может наехать на наш и раздавить, потому что он был тяжелее Т-34.

Внуки разобрали «военное наследство»: кто медали, кто фотографии, кто военные документы и бережно хранят. А фотографии бабушки и дедушки у них есть всех.

Марина Макеева, НТБ

Данные о боевом пути 376-й стрелковой дивизии

Командующий войсками СибВО генерал-лейтенант Медведев, член Военного совета комиссар Кузьмин вспоминает:

«В Вологодской области дивизия получила недостающее пополнение личным составом. 29 декабря 1941 г. 376-я Кузбасская стрелковая дивизия прибыла на Волховский фронт и на следующий день получила боевое крещение. Кузбассовцы вступили в бой в районе г. Чудова на реке Волхов. Город открывал

путь к южным окраинам находящегося в блокаде Ленинграда. Полкам предстояло лобовой атакой взять деревни Пехово и Пертечно. К тому времени дивизия была обеспечена полностью лишь винтовками. Ручных пулеметов имелось лишь 8,3 процента из положенного, станковых пулеметов 4,6 процента, не было минометов, автоматов, средств связи. Из-за отсутствия транспортных средств в бою не смог принять участие артилле-

рийский полк. В условиях снежной зимы, сорокаградусного мороза личный состав не имел зимнего обмундирования».

В таких условиях 376-я дивизия была брошена на штурм высокого, укрепленного немцами берега реки Волхов, с задачей захватить город Чудов. Под шквальным огнем фашистов воины-сибиряки устремились в атаку. На правом фланге наступал кемеровский полк под командованием Василия Доценко. Под огнем

гитлеровцев рота лейтенанта Журавлева первой ворвалась на окраину д. Пехово. Дивизия выполнила поставленную задачу, но удержать плацдарм не удалось. Противник контрнаступлением отбросил обескровленную дивизию. 7 января 376-я дивизия в составе 59-й армии опять была брошена в наступление. Однако без поддержки танков, артиллерии и авиации наступление не имело успеха, и 10 января было остановлено.

К сожалению, в семейном архиве сохранилось мало информации о боевом пути деда. Известно, что участвуя в боях против немецко-фашистских захватчиков в составе 1248-го стрелкового полка, 376-й стрел-

Открывающая потенциал

«Грандиозное сражение умов в КузГТУ!» — так рассказывают организаторы Всероссийского чемпионата по решению кейсов об отборочном этапе горной лиги в техническом университете. В этом году соревнование будущих горных инженеров действительно прошло с размахом. Более 50 заявок на участие, 17 представителей крупнейших предприятий угольной отрасли Кузбасса в качестве экспертов, девять уникальных решений и только одна цель для каждой команды — представлять университет на финале чемпионата в Москве.

Перед участниками поставили задачу — разработать комплекс мероприятий по улучшению работы горно-транспортного комплекса угольного разреза «Солнечногогорский» за 10 дней.

— Вопросы по оптимизации горных работ, которые предстояло решить ребятам, компания решает каждый день. Это наша работа. И на многие проекты уходят месяцы труда специалистов с большим опытом. То, что участникам удалось частично справиться с этой задачей за 10 дней, говорит о многом. Как минимум, нам растет достойная смена — талантливые, активные молодые люди. Безусловно, все они будущие профессионалы своего дела, руководители и ведущие специалисты, — отметил давний друг чемпионата, бессменный член жюри директор IMC Montan Сергей Никишичев.

Данные кейса и его технические подробности основаны на реальных показателях. Однако он может иметь большое количество альтернативных решений, ни одно из которых не является однозначно правильным или однозначно неправильным. Определяющее значение имеют техническая грамотность участников, логика решения, качество оформления и проведения презентации.

Кому из участников удалось раскрыть свой потенциал, определяло экспертное жюри, в состав которого вошли представители компаний: ОАО ХК «СДС-Уголь», ОАО «Черниговец», ОАО «ВИСТ Групп», ОАО «СУЭК-Кузбасс», АО «РЭК», IMC Montan, ОАО «Горнопромышленная финансовая компания», ООО «Восточная горнорудная компания». Многие из них уже не первый год активно сотрудничают с Чемпионатом. В качестве эксперта также выступил выпускник КузГТУ Андрей Девятухин, призер финала Чемпионата-2014, в настоящее время — молодой специалист ОАО «Черниговец».

Команды удивляли нестандартными подходами, инновационными решениями и свежими идеями. В то время как одни участники старались тщательно проработать одно направление в мельчайших деталях, другие — работали сразу над несколькими аспектами производства.

Но, как показали оценки экспертов, идей должно быть в меру, а предложения — простыми и доступными. Фаворитами кейс-контеста стали две команды — «Сборная ГИ» и «Деловой союз». Именно между ними и развернулась борьба за первое место. Судейская коллегия разделилась на два «лагеря», и

Стоимость проекта, а также необходимое время на реализацию вызвали множество вопросов у экспертного жюри. Их интересовали источники финансирования, сроки окупаемости и насколько реально получение прибыли от нововведений.

— Свежие идеи, их инновационность не могут не радо-

В то же время, выступление команды не оставило равнодушными представителей ОАО «СУЭК-Кузбасс». «Сборная» хоть и не стала победителем этапа, зато ребята вчетвером отправятся летом во Владивосток на молодежный научно-практический форум «Горная школа-2015». Вместе

проект более рационального использования автопарка разреза. Ключевым моментом стало внедрение троллейной системы для автосамосвалов. По мнению ребят, «грузовые троллейбусы» повысят производительность и снизят расходы топлива, затраты на транспортировку горной массы, а также вредные выбросы в атмосферу. В стоимость проекта кроме того вошли перенос участка федеральной трассы, замена дорожного покрытия, улучшение качества железнодорожных путей. Цена вопроса — 2 млрд 168 млн рублей.

Отведенные на выступление 10 минут давно истекли, а вопросы экспертов всё не заканчивались. «Без пяти минут победители» свободно рассуждали на тему, объясняли свою позицию, чем и завоевали симпатию судей.

— Ребята — молодцы! Говорили свободно, уверенно — со знанием дела. Когда человек ориентируется в плоскости задаваемых вопросов, это сразу видно. Конечно, выступающим следовало включить в свой проект основные расчеты. Просчитать и показать нам — во сколько обойдется транспортировка горной массы по новой технологии, какие будут коэффициенты вскрыши и т. д. Если участники предлагают какое-то решение, хотелось бы, чтобы они сразу думали об эффекте от применения, — поделился впечатлениями директор обособленного подразделения ОАО «ВИСТ Групп» Александр Бондаренко.

«СДС-Уголь» подготовил для победителей особые подарки. Каждому из участников «Делового союза» вручили планшеты последнего поколения, фирменные жилетки компании, дипломы и, конечно же, путевку в финал. «Это их задел на будущее», — подчеркнули представители одной из лидирующих компаний в области угледобычи в России.

Мероприятие подходит к логическому завершению. Все волнения позади. Эксперты берут слово, чтобы поблагодарить организаторов и участников, напутствовать победителей и поделиться впечатлениями. Их мнения сходятся в одном — проигравших сегодня нет. Все команды получили самый ценный подарок — опыт. Опыт общения, опыт публичного выступления, опыт взаимодействия с настоящими профессионалами своего дела.

— Кузбасс — основной угледобывающий регион в стране. Угольная промышленность развивается очень быстро, совершенствуются техника и технологии, сегодня нужны знания на порядок выше, чем 1-2 поколения назад. Поэтому очень остро стоит вопрос воспитания кадров для угольной промышленности, и в этом у нас есть большая надежда на КузГТУ, — поделился своей точкой зрения начальник управления угольной промышленности департамента угольной промышленности и энергетики администрации Кемеровской области Анатолий Михайлов.



В нелегком «поединке умов» победу одержала команда «Деловой союз». В состав сборной вошли целевики «СДС-Уголь» разных кафедр: горных машин и комплексов открытых горных работ, разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом. Роману Асанову, Никите Демущко, Ивану Кожевникову и Яне Бедаревой пришлось ответить на множество каверзных вопросов жюри прежде чем в их руках оказался плакат «Мы едем на финал!».

принять решение оказалось не просто. И это неудивительно, потому что ребята выбрали два совершенно разных направления, каждое из которых привлекло внимание экспертов. Как же командам удалось покорить жюри и показать достойное соперничество?

«Открывать потенциал» участники «Сборной ГИ» решили масштабно и нестандартно. В своем решении они осветили сразу несколько возможных вариантов оптимизации работы разреза. Каждый из них представляет собой полноценный проект, основная задача которого — переход предприятия на безотходное производство. Как утверждают ребята, отходы угольной промышленности могут приносить прибыль. Их проект охватил как вскрышной, так и угольный сектора. Например, вскрышные породы можно не утилизировать, а использовать для изготовления кирпичей и строительства жилищного комплекса. Для наиболее эффективной работы угольного сектора команда предложила внедрить систему глубокой переработки полезных ископаемых, установку для производства синтетического жидкого топлива, извлечение ценных редкоземельных элементов из отходов ТЭК и др. Использование безотходных технологий позволит не только получить экономический эффект, но и улучшить экологическую обстановку в регионе.

«Сборная ГИ» проработала внушительный объем данных и информации. Они мыслят глобально. Горная промышленность консервативна, и найти что-то новое, разработать нестандартный подход зачастую непросто. Но, на мой взгляд, команде стоило поработать над одним направлением, но более детально. Разложить по полочкам. Было — стало. Подробно осветить ключевые моменты, — рассказывает главный технолог ОАО «Черниговец» Вадим Пушкарев.

с лучшими представителями молодежи горнодобывающей отрасли они примут участие в мастер-классах, семинарах, тренингах, спортивных и развлекательных конкурсах в реалиях палаточного лагеря.

«Деловой союз» сделали акцент на сокращении общих затрат на разработку полезного ископаемого при увеличении добычи. Основная цель оптимизации — максимально прибыльная работа предприятия. Участники предложили



Нелли Прибе, эксперт финала Чемпионата-2014, главный специалист управления планирования, подбора и подготовки персонала ОАО «Распадская угольная компания»: «Меня интересует не столько технологическая часть выступлений, сколько сами студенты. Прежде всего, я оценивала их как потенциальных сотрудников компании. Как участники держатся во время презентации, как отвечают на вопросы, как выстраивают диалог с экспертами, насколько уверенно чувствуют себя в этой среде — вот основные критерии. Безусловно, «звездочки» есть. Я бы выделила «Сборную ГИ».

Михаил Сажин, «Сборная ГИ»:

Мы выложились на 100 % и даже больше. В свой проект наша команда вложила все знания и навыки, приобретенные за 4 года обучения в вузе. Проигравшими себя не считаем — мы поставили высокую планку и справились вполне успешно с заданием. Наш проект безотходного предприятия инновационный, и не всем консервативным судьям он пришелся по душе. Обидно получать низкие оценки за качество презентации и новаторство, в то время как команды соперников предлагали совсем простые и противоречивые решения. Например, проект внедрения дизель-троллейбусов «Делового союза». Очень старая идея. Этот метод применялся в 1980-х годах на 40-тонниках в прокопьевских разрезах, но ожиданий не оправдал. Об этом каждый год рассказывают на лекциях для открытчиков в нашем университете. Мы же хотели действительно разработать что-то новое. Наверное, в ходе презентации нам следовало сделать акцент на решении проблем разреза, а не на инноватике. В следующем году принимать участие в чемпионате мы уже не будем. В таком формате мероприятия продвигать свежие идеи непросто.

Яна Бедарева, «Деловой союз»:

В чем секрет нашего успеха? Мы очень дружная команда — работали слаженно, без споров. Каждое наше собрание проходило в веселой и творческой атмосфере. Было очень много разных идей, но пришлось выбирать в пользу наиболее рациональных. Мы старались не забывать о поставленных задачах и четко придерживаться выбранной цели. Конечно, «Сборная ГИ» сделала огромную ошибку, когда заикнулась исключительно на нововведениях. В своей победе мы не сомневались. Хотя, когда Сергей Борисович Никишичев «закидал» нашу команду вопросами, было очень волнительно. Отвечать было нетрудно, но в таких ситуациях всегда ищешь какой-то подвох.

Титаны энергетики

15 команд института энергетики заявили участвовать в чемпионате. По мере выполнения кейса их ряды редели. Буквально за минуты до начала интеллектуальных состязаний отказалась еще одна. Представить свои проекты рискнули 11 самых смелых команд студентов 2-5 курсов.

ВЗГЛЯД СО СТОРОНЫ

Члены жюри, «теоретики» — преподаватели института энергетики и «практики» — специалисты энергетической отрасли, а также студенты разместились в двух аудиториях. С каждым последующим выступлением чувствовался накал борьбы все нарастал.

Где и какой мощностью трансформаторы лучше установить? Где найти средства на реконструкцию? Почему они должны дать вам деньги? В чем инновационность?

Вопросы жюри то ставят в тупик, то вызывают бурную реакцию слушателей и отвечающих «у доски». После первого «раунда» борьбы за звание знатока кемеровского этапа чемпионата отсеклось семь команд. Второе выступление перед экспертами этапа — это последний шанс исправить ошибки в решении и победить.

ВЗГЛЯД ЭКСПЕРТОВ

Заместитель начальника электротехнической службы технической дирекции Кузбасского филиала ООО «Сибирская генерирующая компания» Александр Абрамкин:

— Существование подобных мероприятий в наших вузах приятно удивило. Это плюс. Минус, что в рамках предложенной виртуальной задачи многие команды были сосредоточены на финансовой части работы, пытаясь решить вопросы инвестиций, в то время как техническая сторона вопроса слабо проработана. Некоторые команды даже не представили самой схемы после реконструкции.

— Вообще убрать из формата чемпионата хотелось бы экономическую часть, не связанную с электрооборудованием, а именно, из каких источников планируется добыть инвестиции. Такие вопросы не по специальности, — уверен бывший выпускник института энергетики КузГТУ, ведущий специалист службы сопровождения рынка филиала ОАО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири Роман Наумкин. — Ребята пытались четко следовать критериям оценки самих заданий, а не правильности их выполнения. Поэтому много внимания уделено распределению членов команды по ответственности за отдельные разделы проекта, тогда как эксперты хотели услышать именно технические и экономические подробности решения.

Есть и противоположное мнение в этом вопросе.

— Больше внимания экономическим вопросам. Когда я



Впервые в решении кейсов состязались будущие энергетики. Они разрабатывали оптимальные схемы выдачи мощности при реконструкции Новогорьковской ТЭЦ в пригороде Нижнего Новгорода, а также рекомендации для стабильной работы электрической станции.

учился в институте, а было это более 40 лет назад, преподаватель говорил нам, что российские инженеры по своей технической грамотности примерно соответствуют западным. А в экономической части ниже на две головы. С тех пор кое-что изменилось, но не сильно. В следующих конкурсах, мне кажется, необходимо существенно усилить экономическую часть задания, — считает доцент кафедры электроснабжения горных и промышленных предприятий КузГТУ Виктор Шурупов.

О БОРЬБЕ И ЛИДЕРАХ

Основная борьба разгорелась между четверокурсниками — «Титанами энергетики» и пятикурсниками, членами команды «Драйв». В перерывах между раундами тут и там слышалось:

— Как там «Титаны»? Крутая команда!

— Кто кого «порвал»: «Титаны» или «Драйв»?

Интеллектуалы буквально «дышали друг другу в спины» и «наступали на пятки». Членам жюри пришлось изрядно потрудиться, оценивая их выступление.

В команду «Драйв» вошли студенты специальности «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов». Задание же кейса, по словам доцента кафедры электроснабжения горных и промышленных предприятий Татьяны Долгопол, ориентировано в большей степени, на специальность «Электрические станции и подстанции». Во время выступления «Драйва» было понятно, что ребятам пришлось изучить много информации, чтобы разобраться в специфике работы таких объектов.

Команда «Титаны энергетики» — бакалавры направления «Электроэнергетика и электротехника», профиль «Электроснабжение». Задание кейса более соответствовало направлению подготовки ребят. Выступление каждого студента из этой команды отличалось



Виктория Моисеева, Артем Митрофанов, Иван Глуценков и Алексей Семенов — стипендиаты Президента и Правительства РФ, многократные победители различных конкурсов и научно-практических конференций.

четкостью и лаконичностью и, что особо отмечают судьи, было уверенным и спокойным. Технические решения «Титаны» выбрали правильно, обосновывающие расчеты сделали. Верно команда определила и возможный источник финансирования реконструкции объекта — федеральный бюджет. Что говорит о том, что будущие энергетики знают действующую модель рынка и ее особенности.

Члены жюри считают, что и у команды «Драйв» техническая аргументация интересна, но ее хорошее выступление на первом этапе сменилось менее уверенным во втором. Видимо, смутили вопросы экспертов, и ребята начали сомневаться в своих решениях. Будущим участникам чемпионата кейсов-2016 — на заметку!

О ГЕРОЯХ ЧЕМПИОНАТА

Героями соревнования судьи единогласно назвали тех, кто победил свой страх и неуверенность — всех второкурсников ИЭ. Пять команд. Эти смельчаки не побоялись неудачи — и покорили жюри.

— Замечательно, что в чемпионате выступали студенты младших курсов. Несмотря на то, что многое еще не изучали, они достойно представили свои решения. Более того, в будущем

году они снова планируют участвовать! — с гордостью отмечает соорганизатор и модератор одной из групп, заместитель директора по научно-инновационной работе института энергетики Роман Беляевский.

— Учитывая малый срок подготовки и курс обучения, можно только порадоваться их смелости и желанию, — вторит ему доцент кафедры электроснабжения горных и промышленных предприятий Виктор Шурупов.

Впрочем, есть и иные предложения. Роман Наумкин, филиал ОАО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири:

— У младших курсов уровень проработки проектов зачастую был на невысоком уровне. Это связано с тем, что профиль «Электроснабжение» носит все же несколько иной характер, чем предусматривается кейсом, а многие студенты были даже с других специальностей. Несколько команд попытались найти решения в Интернет-источниках, как действительно принимаются решения на практике.

ПЕРВЫЙ БЛИН НЕ «КОМОМ»

В целом члены жюри, представители ООО «СГК», филиала ОАО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири, филиала ОАО «МРСК



Евгений Галушко, начальник отдела инвестиционного проектирования управления инвестиционного проектирования Кузбасского филиала ООО «СГК» (на фото второй слева): «Допускать второй курс рано, они иногда элементарно ошибаются. Для наиболее эффективной работы им лучше участвовать в качестве «вторых пилотов» в одной команде с пятикурсниками».

Сибири) — Кузбассэнерго — РЭС» и ученые КузГТУ более чем довольны тем, как прошло грандиозное событие в вузе.

— Кейс — нелегкая задача и для коллектива проектного института, тем более с отведенным на решение сроком — 10 дней. Команды превзошли ожидания, особенно ребята младших курсов, — восторгается подготовкой ребят начальник службы электрических режимов ОАО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири Антон Генин.

После окончания чемпионата член правления НП «Молодежный форум лидеров горного дела», первый заместитель ди-

ректора Фонда «Надежная смена» Ираклий Хелая отметил, что все было организовано на хорошем уровне, мероприятие прошло успешно, и выступления команд были толковыми.

Представители «СГК» вручили всем участникам сертификаты и памятные подарки. На третьем месте — команда четверокурсников «Злые хомяки». Второе место заняла команда «Драйв». Победили «Титаны энергетики», которые в проекте реконструкции сделали акцент на обеспечении надежной генерации ТЭЦ при минимальном вложении средств из федерального бюджета.

В ЧЕМ СИЛА, ТИТАНЫ?

Алексей Семенов: Мы грамотно распределили обязанности между членами команды, что позволило закончить работу в срок. Нам хорошо удалось представить наш проект, говорили четко, уверенно.

Я считаю, что у «Драйва» лучше получилось оформить презентацию, но технические решения вызвали множество вопросов у экспертов и показались им менее убедительными, чем наши. Поэтому в достойной борьбе, с перевесом в один балл наша команда победила, что, на мой взгляд, является объективным результатом, так как исход зависел не от одного человека, а от группы экспертов, каждый из которых имел свою оценку проделанной нами работы.

Артем Митрофанов, капитан команды: У соперников было достойное оформление и подача работы. В свою очередь, в нашей команде было конкретное и обоснованное техническое решение проблемы, что и склонило чашу весов жюри в нашу пользу с минимальным преимуществом.

Недостатком нашей работы было отсутствие схемы прилегающей сети после реконструкции ТЭЦ и отсутствие расчетов для аварийных режимов работы энергосистемы.

В целом, жюри оценивало не только саму работу, но и ответы на поставленные вопросы. Отдельно хочется отметить высокий уровень вопросов судей, который требует очень хороших знаний по нашей специальности.

Виктория Моисеева: С главной задачей — предложить простое, легко реализуемое, эффективное и мало затратное решение заданной проблемы, мы успешно справились. Сложности у нас возникли с вопросом по критериям схемы выдачи мощности тепловых электростанций без учета действия противоаварийной автоматики. Также нам сделали замечание, что нашей работе не хватило инновационности, то есть в нашем варианте реконструкции ТЭЦ отсутствовали энергосберегающие технологии, какие-то новейшие разработки электрооборудования. И благодаря вопросам жюри мы еще больше раскрыли наш потенциал как будущих специалистов.

Инвестиции в будущее

Побывать в роли влиятельного инвестора, проанализировать финансовую состоятельность предприятия своих одногруппников и почувствовать на собственном опыте ответственность решения — всё это задачи итогового занятия четверокурсников института экономики и управления в филиале кафедры производственного менеджмента в Центре обучения кадров КОО «Азот». Позади курс профильных дисциплин по производственному менеджменту химической промышленности на одном из крупнейших предприятий Кузбасса. Студенты готовятся подвести итоги, блеснуть полученными знаниями и умениями перед присутствующим экспертом. Сегодня это заместитель начальника планово-экономического отдела «Азота» Надежда Протасова. Ведущие специалисты компании давно уже не гости на практических занятиях студентов технического университета. Они активно сотрудничают с учащимися и участвуют в работе филиала кафедры с момента её открытия на заводе в конце 2013 года.

В то время как участники делятся на две команды для деловой игры, а эксперт изучает «материалы дела», заведующая кафедрой производственного менеджмента Татьяна Королёва рассказывает о сотрудничестве:

— С «Азотом» у нас давние связи. Взаимодействие наших теоретических знаний и их практического опыта даёт наилучший результат. Основная задача подобных занятий — закрепление практических навыков. Именно практика поможет им в дальнейшем без труда выполнять финансовые операции, необходимые для предприятия. Вот и сегодня мы проведем анализ финансового состояния по реальным данным и материалам «Азота». Студенты воспользуются бухгалтерским балансом завода за 2013 год. Им предстоит изучить финансовое положение компании с разных сторон: с позиции потенциального инвестора и с позиции интересов собственника. Конечно, ребятам будет полезно услышать мнение эксперта.

Тем временем две команды приступили к работе. В их распоряжении 30 минут, чтобы выявить сильные и слабые финансовые стороны завода. Команда «инвесторов» должна определить, стоит ли вкладывать средства в предприятие и на каких условиях. Цель «собственников» — получить дополнительное финансирование, то есть убедить потенциальных вкладчиков в успехе операции. В экстремальных условиях для принятия управленческих ре-



Лаконично, но содержательно. Сергей Сегель о сильных и слабых сторонах «Азота».

шений студенты действуют творчески, оживленно обсуждают план действий. В ход идут маркеры, ватманы, стикеры. Пока «инвесторы» чертят схему структуры имущества, «собственники» спешно дописывают «плюсы». На вопрос «Как продвигается подготовка?», девушки команды «инвесторов» начинают показывать на график, ловко и уверенно оперируя экономическими терминами «рентабельность», «ликвидность», «резервы для повышения устойчивости», «внеоборотные активы». Позиция участников однозначна — деньги должны работать.

Сергей Сегель, капитан команды «собственников» и единственный юноша в коллективе, делится впечатлениями о занятиях в филиале кафедры:

— «Забудьте, чему вас учили в вузе» — эту фразу мы точно не услышим от наших будущих работодателей. Наиболее распространенная проблема современного образования — большой объем теоретической информации, не подкрепленной практическими занятиями на реальном производстве. У нас же есть уникальная возможность пообщаться со специалистами, увидеть своими глазами, как работает крупнейшее химическое предприятие Кузбасса. Для нас провели экскурсию по заводу, подготовили полноценный курс профильных дисциплин. Еще пару лет назад у студентов не было таких занятий, а нам повезло!

В процессе обучения в филиале кафедры на «Азоте» Сергей увлекся темой экологического менеджмента. Именно здесь он познакомился с основами этого направления и его применением на практике — как химическое



На белом листе бумаги появляются графики, схемы, символы — команды учитывают все ключевые моменты для презентации.

предприятие вносит свой вклад в экологическое благополучие региона, повышая безопасность производства. Как утверждает сам молодой ученый, у «Азота» — внушительный опыт работы в этой сфере.

— В Кузбассе наиболее остро стоит вопрос сохранения и поддержания благоприятной окружающей среды. Здесь концентрируется мощная промышленность как угледобывающая, так и химическая. Всё это, безусловно, отражается на экологии. Следовательно, и на здоровье жителей региона. В сфере экологической безопас-

ности «Азот» концентрирует усилия на решении таких задач, как энергосбережение, сокращение выбросов вредных веществ, непрерывный контроль экологической безопасности технологического процесса с использованием самых современных информационных технологий, повышение экологической грамотности персонала. Кроме того, предприятие реализует ультрафиолетовое обеззараживание сточных вод, сбор макулатуры, искусственное воспроизведение водных биологических ресурсов.

Все полученные знания и умения на занятиях в фили-



Идут последние минуты обсуждения. «Собственники» готовятся покорить «инвесторов».

ле кафедры Сергей успешно применяет при подготовке научной статьи, посвященной обращению с отходами.

Тем временем участники выходят на защиту своих презентаций. Команда «собственников» начинает выступление весомыми аргументами в пользу инвестирования: увеличение выручки на 1 %, рост производительности труда, а, следовательно, и объема выпускаемой продукции, наличие нераспределенной прибыли. Капитан команды также отмечает самый главный «плюс» — своевременный возврат долга учредителям. В дальнейшем организация планирует снизить долю внеоборотных активов и высвободить средства для закупки сырья. В то же время «инвесторы» обеспокоило падение рентабельности, ликвидности и неэффективное использование привлеченных средств.

— Почему вы вкладываете полученные средства не в имущество, а в дочерние общества? — главный вопрос потенциальных вкладчиков, определивший исход деловой игры. Участники как будто забыли, что являются героями смоделированной ситуации, и старались принять наиболее рациональное решение.

— Так как «Азот» вовремя платит по своим обязательствам, мы предоставим займ, но без участия в деятельности предприятия. Это связано, прежде всего, с неэффективностью, на наш взгляд, распределением доходов. В условиях роста инфляции такой подход неприемлем.

Обе стороны остались довольны полученными результатами и с нетерпением ждали экспертного мнения.

— Работать со студентами всегда интересно. Не только они учатся у нас, но и мы учимся у них. Сегодня я увидела новый, свежий взгляд на проблему инвестирования и творческий подход к её решению. Ребятам удалось верно выявить финансовые резервы, спрогнозировать развитие и в конечном итоге принять управленческое решение, которое позволит развиваться как вкладчику, так и самому предприятию. Они выбрали правильный подход к заданию — заострили внимание на преимуществах и завуалировали недостатки. Для будущего специалиста очень важно уметь выявлять тенденции, предугадывать развитие событий и составлять полную картину из деталей, — поделилась впечатлениями от деловой игры Надежда Сергеевна.

Но для большинства студентов выпускного курса филиала «Производственный менеджмент химической промышленности» сотрудничество с «Азотом» на этом мероприятии не заканчивается. Многие из них пройдут здесь преддипломную практику и подготовят к защите выпускные квалификационные работы по проблемам предприятия. Как отметила Татьяна Геннадьевна, результаты дипломных проектов студентов КузГТУ из года в год находят реальное применение на заводе и активно внедряются в производственный процесс.



28 апреля областной этап фестиваля «Студенческая весна в Кузбассе-2015» завершился победой КузГТУ. Всероссийская «Весна» в этом году пройдет во Владивостоке, а главной её площадкой станет кампус Дальневосточного федерального университета на о. Русском.

ЕЩЕ ОДНА КРУТЛАЯ ДАТА

10 лет прошло с тех пор, как технический вуз выиграл свой первый гран-при на областном фестивале «Студенческая весна». Тогда, в 2005-м, победа была настолько долгожданной, что директор Студенческого клуба Игорь Дедюля (теперь начальник Культурного центра) пообещал побриться налысо, если областное жюри признает Политех лучшим. Конечно, обещание свое Игорь Игнатьевич выполнил.

И с тех пор, пока отрастают новые «счастливые волосы» Игоря Дедюли, студентов Политеха не покидает творческая удача. В копилке вуза уже девятое гран-при фестиваля!



Призеры фестиваля — студенты КузГТУ, посередине на фото Юлия Лунева, руководитель театра «Карман», и Игорь Дедюля, начальник Культурного центра вуза до начала заключительного концерта. Игорь Игнатьевич предложил встать между дипломи за вторые места и загадать желание — конечно, получить главный приз. Кстати, из 28-ми дипломов полученных КузГТУ, 12 за вторые места.

Новшество нынешнего фестиваля — «Этническое направление» призвано развивать творчество с этническими мотивами и помогать самореализации талантливых ребят разных народностей Кузбасса. На фото Полина Тужилкина, первокурсница СИ получила специальный приз за работу «Жар-птица», выполненную лоскутной техникой. Также призы получили следующие участники: в номинации «Прикладное творчество» первое место — «Культурное наследие», Анастасия Руденко, Анастасия Максимова, Софья Тарасова; в номинации «Устное народное творчество» первое место — «Весна, а выпал снег кругом», Сирарпи Давтян.



Анастасия Терехова (фото слева) делится радостью с коллективом: третье место в номинации «Цирк» направления «Оригинальный жанр. Цирк» занял номер «Утренняя гимнастика» акробатического коллектива «Пионерская зорька». На фото справа — Кристина Шитова с дипломом за первое место в номинации «Театр мод» за сложный и красивый номер «Восхождение на Олимп». Специальный приз направления «Оригинальный жанр. Цирк» за патриотизм получили 33 богатыря театра ГЭМФ; в номинации «Оригинальный номер» второе место — «Ноги выше от земли» театра «Карман»; в номинации «Пантомима» второе место номер «В Париже» у студентов КузГТУ Павла Беккера и Артема Маркова.



Екатерина Петрокеич держит дипломы двух направлений: «Вокал» и «Инструментальное исполнение». Традиционно эти два направления широко представлены — в итоге у Политеха шесть призовых мест. Свой диплом в номинации «Эстрадный вокал. Женское соло» Екатерина получила за исполнение песни «Ты же выжил солдат».



Звездный состав выпускников института энергетики. Кирилл Кирилов (на фото справа) проявил свой талант в двух направлениях. Его видеоработа «Время побеждать» на тему «Кадры победы» заняла второе место. И самые ожидаемые достижения в вокальном направлении: второе место в номинации «Авторская песня» — «Ты знаешь»; и второе место в номинации «Рэп» — дуэт Кирилла и Егора Арапова (на фото слева) под названием «Энергетики» с песней «Не лучший день». Они поют вместе уже четыре года, и песней Uptown Funk ребята открывали областной гала-концерт в Музыкальном театре Кузбасса им. А. Боброва. Вячеслав Чернышов (на фото посередине) с дипломом за первое место в номинации «Фристайл» танцевального направления, за номер «11+», танцевальный коллектив «ТАНЦ КЛАСС СЛАВЫ». Гран-при танцевального направления забрал наш коллектив «Новый формат» с проникновенным номером «У войны неженское лицо».



Сразу два места в номинации «Эстрадная миниатюра» у команды КВН «Ваза»: второе место — СТЭМ «Инопланетянин» и первое место — СТЭМ «Случай в...»; специальный приз направления получил театр «Карман» «Вот такая игра». В номинации «Художественное слово» первое место за номер «Дети войны» у Анастасии Можайко, Ольги Калачиковой, Романа Рыжикова и Дарьи Чепурновой.



О НАШИХ ФРОНТОВИКАХ

Накануне юбилея Победы в КузГТУ вышел сборник «Рожденные побеждать». Это книга воспоминаний наших ветеранов, которые в свое время были опубликованы в многотиражной газете «Горняк», «За инженерные кадры». Сотрудники университета — авторы-составители сборника — собирали их по крупицам, а также фотографии, сведения об этих ветеранах на сайтах «Подвиг народа» и «Мемориал». Приведены копии документов, хранящихся в архивах, где описывается подвиг солдата. Многие были настоящими героями, но очень скромными людьми, мало рассказывали о себе.

Среди них бывшие летчики, артиллеристы, снайперы, саперы, минеры, радисты, даже повар — тоже очень нужная профессия на войне. Офицеры и простые солдаты. Они вспоминали и о первом дне войны, трагических моментах поражений, и, конечно же, последнем дне — Дне Победы. Как радовались,

ликовали. Рассказывали, как обороняли и освобождали Сталинград, Ленинград. Как брали Берлин, освобождали Прагу, Варшаву, Будапешт. Есть рассказ о знаменитой встрече на Эльбе наших бойцов и американских чернокожих солдат.

Это настоящая увлекательная летопись, подлинная история Великой Отечественной, которую, может быть, и надо изучать не по учебникам, а вот так — по «живым» рассказам участников. Тут все: и боль утраты, и радость победы, и о тех условиях, в которых воевала наша армия — часто и голод, и лишения, и болезни. Но и страшное желание победить. Это невозможно читать равнодушно.

В книге обнародован полный список всех ветеранов войны, преподавателей и сотрудников, в разное время работавших в КузГТУ. Также включены стихи, сочиненные работниками и студентами университета и посвященные войне.



Рожденные побеждать

Юбилейное издание КузГТУ



Анатолий Петрович Попов, Тимофей Павлович Чернов и Кирилл Яковлевич Хоменко на открытии первой Спартакиады ветеранов г. Кемерово. 5 февраля 2010 года.

Третий слева Петр Артемьевич Качесов — член комиссии по репатриации советских граждан на Родину. Участвовал в обороне Сталинграда, освобождал города — Киев, Житомир, Минск, Варшаву и др. Демобилизован в 1946 году в звании гвардии капитана запаса. В институте работал старшим преподавателем кафедры машиностроения.



Офицеры штаба 1-й ударной армии Северо-Западного фронта, 1943 год. Второй слева — майор Павел Данилович Лазыко, заместитель начальника отделения связи. Более 30 лет прослужил в рядах Советской Армии. Полковник Лазыко в КузПИ работал начальником учебного отдела и штаба ГО.



Михаил Петрович Иванчиков, доцент кафедры политической экономики, кандидат экономических наук. Работал в КузПИ — КузГТУ с 1975 года до ухода на пенсию. В годы ВОВ сражался в составе 13-го отдельного автомобильного полка, гвардейских минометных частей в качестве механика. Участвовал в боях за освобождение областей Московской, Тульской, Калужской и др.



Капитан Проскурин В.В.

/ 1911 — 1974 гг./

На фотоснимке: третий слева у Рейхстага. Его боевой путь от г. Орла до Берлина.

Василий Владимирович Проскурин в апреле 1940-го стал ассистентом кафедры разработки пластовых месторождений Томского индустриального института. Работу в высшей школе прервала война. Проскурин воевал в составе 380-й стрелковой дивизии, пройдя путь от рядового солдата до полкового инженера. В 1961 году Василий Владимирович возглавил горный факультет КГИ.



Майор запаса Николай Суменков, участник Великой Отечественной войны выступает перед студентами.



На фотоснимке: СПРАВА — командир отделения РАЙСКИЙ П.И. Член КПСС с 1943 года.

В годы Великой Отечественной войны участвовал в боях с октября 1941 года по 9 мая 1945 года в качестве командира пулеметного отделения и старшины пулеметной роты 536 СП, 114 ОД 7-й отдельной армии.

За проявленное мужество он награжден орденом Отечественной войны I-й степени, двумя медалями «За боевые заслуги» и медалями «За отвагу», «За оборону Советского Заполярья» и другими.

Ныне старший лейтенант в отставке.

Доцент кафедры маркшейдерского дела.

Петр Иванович Райский воевал в пулеметной роте 536-го полка 114-й Свирской стрелковой дивизии 7-й отдельной армии на Карельском фронте, в Заполярье с сентября 1941-го по май 1945 года. Был на фронте помощником командира взвода, старшиной пулеметной роты и роты автоматчиков.

Газета «За инженерные кадры» зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Кемеровской области ПИ № ТУ42-00700. Учредитель коллектив Кузбасского государственного технического университета им. Т.Ф. Горбачева. Тираж: 1000 экз. Цена свободная. Дата выхода № 3 (1465): 07.05.2015 г. Подписано в печать 30.04.2015 г. по графику — 14:00, фактически — 14:00. Адрес издателя: 650026, Кемерово, ул. Весенняя, 28. Адрес редакции: 650026, Кемерово, ул. Д.Бедного, 4, ауд. 0217. E-mail: news.kuzstu@mail.ru. Главный редактор: Евгения Чечкарева. Журналисты: Василина Иванова, Анастасия Сотникова, Александр Пономарев, Елена Трофимова. Корректор: Людмила Корзухина. Фото: Павел Шилов, Константин Иванов, обработка — Маргарита Германюк. Газета отпечатана офсетным способом в ООО «Офсет», 650000, г. Кемерово, ул. Пролетарская, 9, тел. 34-96-41.