



Омский ПОЛИТЕХНИК



Вечное движение

Только-только промелькнули радостные летние дни, когда прозвучали торжественные и волнующие слова «выдать дипломы...», и вот уже сентябрь, и университет вновь принимает первокурсников. И этот круговорот студентов в природе не прекращается.

Вглядитесь в счастливые лица выпускников. А ведь четыре года назад им тоже казалось, что этот миг где-то далеко и впереди очень много времени – что-то можно отложить на потом, о чем-то помечтать и только... Но надо торопиться. За годы учебы надо «не думать о секундах свысока» и многое успеть.

Попытайтесь реализовать свой самый невероятный проект. У вас все получится. Первый шаг – это уже победа. Соревнуйтесь, чтобы достигнуть большего: дух соперничества помогает совершенствоваться в любой области, будь то кулинария, строительство, дизайн, кинематограф или создание невероятного механизма или прибора. Не останавливайтесь на достигнутом!

Не упускайте случая встречи с мастером своего дела, собственный опыт принесет много пользы, но и много шишек. Их будет гораздо меньше, если мудрый наставник будет рядом.

Найдите в себе смелость оставаться самим собой: мы часто слышим, «так принято», «это нормально». Попробуйте выйти за эти рамки, не бойтесь показать свои способности и таланты. И мир услышит вас – всегда интересно что-то неординарное, а не общепринятое.

Наблюдайте за миром путешествуя, а не с помощью любимого гаджета. Не жалейте денег на новые впечатления, помните, что модный телефон, который теперь есть у вас, есть еще у сотен тысяч. А впечатления от поездки, пусть и в соседний город или на практику, будут только вашими.

Общайтесь, но не в социальных сетях или с помощью скайпа. Современные технологии,
(Продолжение см. на с. 2)



Важные пустяки, или «Как пройти в библиотеку»

Лайфхак – это полезный совет, который – нет, не перевернет наше представление о мире. Такой совет позволит сберечь время и деньги, поскольку дает возможность лучше ориентироваться на незнакомой местности и в вузе.

Стр. 2–3.

Нет, это не Рио-де-Жанейро!

Три недели августа многие напряженно следили за спортивными событиями в далекой бразильской столице. И почти весь июль многие гадали, поедут ли на Олимпиаду в Рио российские спортсмены. А в нашем университете олимпийское движение идет мощным потоком, поднимая на пьедестал все новых и новых героев, которым для победы не нужны допинг, сомнительные препараты и средства.

Стр. 8–9.

Экономика летнего отдыха

Как провести долгожданный отпуск полезно, интересно и при этом не пойти по миру? Делимся собственным опытом недорогого и замечательного летнего времяпрепровождения.

Стр. 11–12.

конечно, здорово. Но, поверьте, они не заменят поездку в «Политехник» и задушевные беседы у костра. А когда вернетесь, спросите как дела у младшей сестренки или брата, искренне восхититесь их успехам, младшим это всегда очень важно. Не забудьте забежать к бабушке с дедом. Вы ошибаетесь, если думаете, что ваша любимая бабуля достигла совершенства

Вручение дипломов на факультете информационных технологий и компьютерных систем. В центре Павел Трубин (уже с дипломом). Читайте о нем на страницах этого выпуска



Ваше время ограничено, так что не тратьте его, проживая чью-то чужую жизнь. Не попадайтесь в ловушку догмы – не живите чужими мыслями. Не давайте шуму чужих мнений заглушать собственный внутренний голос. И самое главное – имейте мужество следовать своему сердцу и уму. Они каким-то образом уже знают, кем ты должен стать. Все остальное – вторично.

(Стив Джобс. Из речи перед выпускниками Стенфордского университета)

Любимые студенты с любимым куратором – Галиной Васильевной Пилецкой: фото на память



только на кухне. У стариков есть немало секретов. И одна беседа с ними за чашкой чая порой может дать больше, чем дорогостоящий тренинг. А еще многие бабушки умеют считать на счетах, а некоторые дедушки неплохо управляют с логарифмической линейкой. А вы знаете, что это такое?

Бросьте хотя бы одну вредную привычку. И очень здорово, что в России действует закон о запрете курения в общественных местах. Может, когда вы отойдете от своего корпуса на 10 метров и достанете заветную пачку, вы бросите взгляд не на дисплей

телефона, а увидите ту, о которой мечтали, ту, которая станет важнее всего на свете. Тогда эти слова барона Мюнхгаузена будут и про вас тоже: «Слава храбрецам, которые осмеливаются любить, зная, что всему этому придет конец...».

В любой ситуации находите время для учебы. Сессия всегда внезапна. И не стоит пренебрегать лекциями, семинарскими и практическими занятиями. При любой возможности читайте конспект, готовьтесь к занятиям, набирайте баллы, получайте хорошие оценки, чтобы было на что путешествовать.

И тогда студенческое время, время «племени молодого, незнакомого», которого

**Все переплетено, море нитей, но.
Потяни за нить, за ней потянется клубок.
Этот мир – веретено, совпадений – ноль.
Нитью быть или струной,
Или для битвы тетивой.
Все переплетено, в единый моток.
Нитяной комок и не ситцевый платок.
Перекасти-поле гонит с неба ветерок,
Все переплетено, но не предопределено...**

(Охххутирон. «Переплетено»)

нам никогда не хватает и которым мы так легкомысленно не дорожим, вдруг станет плотным, насыщенным и неповторимым в каждой своей секунде. Оно обернется потом воспоминаниями, которые еще долго будут согревать вашу взрослую жизнь. И день, когда выпускникам будут выдавать дипломы о высшем образовании, станет самым счастливым, потому что это будет заслуженная победа. А в университет придут вчерашние школьники, сегодняшние первокурсники.

Важные пустяки, или «Как пройти в библиотеку»

Лайфхак – это полезный совет, который – нет, не перевернет наше представление о мире. Такой совет позволит сберечь время и деньги, поскольку дает возможность лучше ориентироваться на незнакомой местности и в вузе.

Однажды я оказалась участником такой сценки: в фойе перед актовым залом мы разговаривали с Анатолием Владимировичем Косых, ректором университета. Было довольно многолюдно и шумно, шел очередной семестр. Из потока идущих к нам вынырнул парень и, обращаясь к Анатолию Владимировичу, спросил: «А где медпункт находится?». И ректор очень понятно объяснил студенту, как пройти к искомой точке.

Конечно, ректор знает о своем вузе всё. Но, может быть, и студенту, особенно первокурснику, полезно было бы знать, что и где расположено и как туда добраться.

Чтобы снять симптомы топографического кретинизма (честно, и сама этим в первое время страдала), предлагаю несколько ориентиров.

Первое. Практически все переходы из корпуса в корпус (главный, первый, шестой и восьмой) находятся на вторых этажах. Лишь из главного корпуса в первый вы попадете, спустившись сначала на первый этаж (если смотреть от главного входа – в крайний правый угол, он довольно темный), а потом, поднявшись по узенькой лестнице на второй, вы увидите переход, по которому и перейдете в первый корпус. Схема расположения всех корпусов ОмГТУ есть на сайте: нажмите кнопку «Студентам» и найдите ее.

Второе. Пристройка. Если смотреть с улицы, это выступающий на площадь этаж с тонированными коричневыми стеклами. Здесь располагаются (из тех объектов, которые желательно знать):

– музей; кстати, около него совершенно замечательная галерея портретов всех ректоров ОмГТУ; очень советуем пройтись вдоль портретов и заглянуть в глаза тех, кто создавал политех;

– приемная (здесь вам поставят гербо-



вую печать на подпись ректора и проректора) и кабинет ректора;

– приемная и кабинет президента университета Виктора Владимировича Шалая;

– приемная и кабинет проректора по учебной работе Александра Владимировича Мышлянцева.

Третье. Медпункт находится на втором этаже главного корпуса (правое крыло, если смотреть от входа), там же находятся общий отдел и кабинет с приемной проректора по научной работе Бекина Десимбаевича Жена-това с его очаровательной улыбкой.

Четвертое. Отдел кадров студентов находится около гардероба, это справа от входа в главный корпус.

Пятое. В отличие от школы, в вузе звонки на занятия не подаются. Поэтому время подачи звонков вы увидите в расписании на



ратиться в городские периодические СМИ, например в «Вечерний Омск», «Московский комсомолец в Омске», «Аргументы и факты в Омске», «Омская трибуна», «Проспект», «Коммерческие вести» и т. д.

Восьмое. Туалеты. Допустим, вы увидели дверь с буквой «М», значит, дверь с буквой «Ж» будет размещаться этажом выше или ниже. Если у корпуса два крыла, то женский туалет будет размещаться в одном крыле, а мужской – в другом. Если бежать в другое крыло нет сил, можно спуститься этажом ниже и – вот оно!

Девятое. В первом корпусе на первом этаже (около гардероба) есть мастерская по ремонту обуви. Очень удобно.

Десятое. Между шестым и главным корпусом есть СТО.

Добро пожаловать, или Предъявите ваш пропуск, пожалуйста

Чтобы день в университете начинался с хорошего настроения, нужно соблюдать пропускной режим.

Говорит начальник отдела охраны **Сосковец Альберт Владимирович** (Г-112а)

Наша деятельность регламентируется положением «О пропускном и внутриобъектовом режимах в Омском государственном техническом университете». Документ размещен на сайте ОмГТУ на страничке отдела охраны во вкладке «Нормативная база».

Если сотрудник охраны задает вопрос, куда посетитель направляется, не зная его в лицо, не надо возмущаться и «канять права». Надо спокойно объяснить ситуацию. В первое время мы будем работать в щадящем режиме, потому что понимаем, что деканаты не в состоянии одновременно выдать всем первокурсникам пропуска и документы.

Чтобы упростить момент прохода через турникет, мы предлагали студентам сделать следующее. Многие получают стипендию на карты «Газпромбанка». У банка есть возможность снабжать эти карточки чипом, практически аналогичным чипу, установленному на карточках наших сотрудников и студентов. Иными словами, если стипендиальная карта будет оборудована этим «ключом», то никаких дополнительных документов и объяснений с охранниками на входе не понадобится. В начале учебного года сотрудники банка приходят в университет и рассказывают о возможностях своих карт. Установка чипа производится бесплатно, студенту только надо задать этот вопрос сотруднику «Газпромбанка».

Альберт Владимирович прокомментировал ситуацию, когда охранник просит открыть сумку, чтобы посмотреть, что в ней лежит:

– Если есть основания подозревать, что человек может пронести что-то запрещенное, мы предлагаем (сами мы не имеем права!) открыть сумку и показать, что в ней есть. С чем это связано? В частности, сотрудников и преподавателей вполне обоснованно недовольны тем, что представители, например, сетевой торговли, религиозных конфессий отвлекают от работы.

Если человек отказывается это делать, чрезмерно возмущается, мы пользуемся кнопкой вызова полиции. Мы контактируем с Управлением вневедомственной охраны, это подразделение, сотрудники которого обладают всеми полицейскими полномочиями.

(Продолжение см. на с. 11)

Полагаем, студенту не надо объяснять, как пройти в библиотеку, а уж тем более, где находятся столовая, буфеты и кафе. Их и wi-fi студент найдет по запаху



сайте ОмГТУ. Очень удобно!

Шестое. Важно для иностранных студентов. Сложными вопросами, связанными с заселением в общежитие, а также с

Юлия Тихомирова

Трудоустройство выпускников: статистика и реальность

Ребятам, только что ставшим студентами, кажется таким далеким день окончания вуза. Но время бежит... О том, что ждет студента после учебы, рассказала Наталья Анатольевна Прокудина, начальник учебно-методического управления ОмГТУ.



В конце прошлого учебного года проводился мониторинг российских институтов, академий и университетов. В министерстве образования и науки Российской Федерации абсолютно верно полагают, что «именно трудоустройство является одним из самых важных показателей востребованности того или иного вуза». В связи с этим **как результаты мониторинга характеризуют наш вуз в глазах министерства?**

– Да, этот показатель важен для министерства при ранжировании вузов. Вуз считается успешно прошедшим мониторинг, если выполнено четыре и более ключевых показателей. У нас выполнено шесть. Если говорить именно о трудоустройстве, то мы достигли той планки, которую установили для региона – 75% трудоустройства выпускников. При этом мы значительно превысили

очной форме обучения, сюда не входят выпускники, продолжившие обучение в магистратуре. При этом не учитываются студенты, которые получают гражданскую специальность и военную. Они у нас выпускаются как кадровые офицеры. Так как сведения об офицерах в Пенсионный фонд РФ не передаются, и в министерстве образования нет сведений из министерства обо-

роны, а в общем объеме выпускников они есть, то такие ребята считаются нетрудоустроенными (для мониторинга), потому что, повторю, по ним не пришли сведения из Пенсионного фонда.

Такая методика как раз и объясняет, почему у других омских вузов технической направленности показатель трудоустройства выше, чем в ОмГТУ. У нас выпустилось почти 100 человек, ставших кадровыми офицерами. И если их добавить в общую численность трудоустроенных, а военные безоговорочно трудоустроены, то мы и выходим на те же 80%, какие показывают некоторые другие технические вузы нашего региона.

– В мониторинге министерства есть еще пункт «Трудоустроенные в регионе». Для ОмГТУ это 45%. Как прокомментируете эту цифру?

Средняя зарплата выпускников ОмГТУ (по всем формам обучения) составляет 42 311 руб., выпускников СибАДИ – 31 512 рублей; выпускники ОмГТУ в среднем получают 26 823 рубля. Средняя заработная плата выпускника Новосибирского государственного технического университета – 27 243 руб., а Казанского национального исследовательского университета – 27 129 руб.

пороговые значения по таким ключевым направлениям деятельности образовательных организаций, как научно-исследовательская и международная деятельность, заработная плата ППС.

– По какой методике проводится подсчет доли трудоустроенных выпускников, какие показатели берутся во внимание?

– Во внимание берутся сведения из Пенсионного фонда о трудоустройстве ребят, окончивших бакалавриат и специалитет по

трудоустройства наших выпускников в Омской области. С одной стороны, количество иногородних студентов, обучающихся в вузе, является критерием его привлекательности и конкурентности на рынке образовательных услуг, но с другой – снижает процент регионального трудоустройства.

Есть еще один момент. Многие наши выпускники работают на омских предприятиях, которые как юридические лица зарегистрированы в других регионах. Такие выпускники числятся трудоустроенными в тех регионах, где зарегистрировано предприятие. У нас, например, 11% трудоустроенных на омских предприятиях, «ушли» в Москву. Здесь, наверное, стоит говорить о несовершенной методике подсчета. Надеюсь, что она будет скорректирована.

– Стоит ли абитуриентам, первокурсникам и их родителям полностью полагаться на данные этого мониторинга?

– Безусловно, показатели мониторинга говорят об успешности вуза. Здесь важно понимать, на какие цифры нужно обратить внимание. Кроме семи основных показателей: образовательная, научная, международная и финансово-экономическая виды деятельности, зарплата профессорско-преподавательского состава, трудоустройство, дополнительный показатель, есть еще около 117 показателей деятельности образовательной организации.

Согласно данным, приведенным на официальном сайте Министерства образования и науки РФ по вопросам трудоустройства, мы занимаем первое место в регионе по средней заработной плате выпускников, значительно опережая не только другие омские вузы, но и многих вузы в стране.

Приведу следующие примеры. Средняя зарплата выпускников ОмГТУ (по всем формам обучения) составляет 42 311 руб., выпускников СибАДИ – 31 512 рублей; выпускники ОмГТУ в среднем получают 26 823 рубля. Средняя заработная плата выпускника Новосибирского государственного технического университета – 27 243 руб., а Казанского национального исследовательского университета – 27 129 руб. Думаю, что эти цифры являются веским аргументом в пользу нашего вуза. И если выпускники технических специальностей уже более-менее определились с местом будущей работы, то для начинающих студентов уровень зарплаты должен стать хорошим ориентиром, потому что эта цифра вполне объективна.

Кроме того надо помнить, что ситуация на рынке труда на данный момент и в перспективе такова, что именно техническое образование станет пропуском в успешное будущее.

– Конечно, нас не может не волновать такой процент. Дело в том, что для мониторинга берется очная форма обучения, а для вычисления регионального показателя трудоустройства берется в том числе и заочная форма обучения. У нас очень много ребят-заочников, которые живут в северных регионах нашей страны – ХМАО, ЯНАО. И после окончания учебы они остаются у себя дома.

Это одна из причин такого показателя

– Как в действительности выглядит ситуация с трудоустройством выпускников ОмГТУ?

– Если мы возьмем не только бакалавриат и специалитет, но и магистратуру (на сайте Минобрнауки РФ мы увидим, что доля наших трудоустроенных магистров достигает 90–100% по различным направлениям), то в целом выпускники у нас трудоустроены на 90 и выше процентов. Поэтому в свете сегодняшних повышенных требований работодателя к уровню образования стоит задуматься о выстраивании образовательной траектории «бакалавриат – магистратура». Это обеспечит 100-процентное трудоустройство в будущем.

И если для будущих выпускников не имеет значения, где зарегистрировано их место работы, то не стоит сбрасывать со счетов результаты мониторинга, которые говорят о том, что инженерные и технические специальности на сегодня одни из самых востребованных.

И даже если ребята не пойдут в магистратуру, а останутся на бакалавриате, то и тогда показатели трудоустройства наших выпускников по техническим специальностям превышают пороговые показатели, установленные министерством. Поэтому учиться в техническом вузе, особенно в ОмГТУ, который стал опорным региональным вузом и которому федеральная власть уделяет особое внимание, выгодно и престижно во всех отношениях.

ет инженером на омском предприятии АО «НПП «Эталон». В феврале этого года в Москве подвели итоги Всероссийского конкурса «Инженер года 2015». Среди победителей есть и омики, среди них и Юлия Устинова. Она получила диплом победителя первого тура конкурса «Инженерное искусство молодых» в номинации «Приборостроение и диагностика».

Молодой инженер-конструктор работает на предприятии с 2011 года. Попала в группу, занимающуюся датчиками температуры. Сначала получила третью категорию, сейчас у нее уже вторая. Основой конкурсной работы стала система температурного мониторинга: многозонные цифровые датчики температуры, предназначенные для работы в различных отраслях народного хозяйства, где требуется информация по изменению и распределению измеренной температуры на протяженных участках либо объектов.

Это не единственная разработка, в которой принимала участие Юлия Устинова. Ее небольшой коллектив из двух человек создал преобразователь температуры интеллектуальный, который может измерять температуру твердых, жидких и газообразных сред.

Это и не первая награда Юлии. Будучи студенткой, она была отмечена ведомственным знаком отличия Федеральной службы госстатистики – медалью «За заслуги».

На вопрос корреспондента «Как давно Вы решили связать свою жизнь с инженерной профессией?» Юлия ответила:

докопаться до сути, будь то конструкция Эйфелевой башни или сломанный прибор, требующий починки.

(Подготовлено по материалам сайта «Коммерческие вести»)

2. Кафе на колесах уехало из Омска в Сочи



Пара студентов из Омска, создавшая кафе на колесах March, уехала работать в Сочи. Ребята рассказали, что не смогли заработать желаемое на омских улицах. Идея закуской, оборудованной в минивэне Volkswagen, не прижилась в Сибири.

Владелец двух фуд-траков и гриль-фургона Евгений Марчук рассказал, что вместе с девушкой Полиной открыл бизнес в сентябре прошлого года. Но из-за

Трудоустройство выпускников: реальность без статистики

Всего две мотивирующие истории о выпускниках ОмГТУ. Но их реально намного больше.

1. Сфера ее интересов – Эйфелева башня и датчики температуры



Юлия Устинова. В 2005 году поступила в ОмГТУ на машиностроительный факультет, училась на кафедре «Обработка металлов давлением». В 2009 году окончила бакалавриат, в 2011-м – магистратуру. Получила дипломы по направлению «Технологические машины и оборудование». В настоящее время работа-

– Пожалуй, еще со школы. После 9 класса у нас сделали профильные классы и я выбрала физико-математический уклон. Мой выпуск пришелся на тот год, когда впервые был введен ЕГЭ. Я сдавала по математике и понимала, что нужно сделать это хорошо. Не помню, чтобы боялась. Считаю, если человек подготовлен, то может сдать любой экзамен...

В свадебном путешествии Юлия с мужем (он тоже конструктор) побывали в Испании, оттуда на один день летали в Париж. «Когда были на Эйфелевой башне, в нас проснулись инженеры – начали рассматривать ее конструкции. Она очень интересно собрана. Стояли и разглядывали, как все эти соединения, болты, сварные конструкции устроены. Потом все-таки решили, что в отпуске нужно отдыхать», – вспоминает Юлия.

Думаем, что таким увлеченным, неравнодушным людям никогда не бывает скучно, их многое интересует и они готовы

маленьких доходов они решили сменить дислокацию.

– Я сейчас понимаю, что это сезонный бизнес. В Сочи погода позволяет. Нормальная продукция стоит не 150, а 350 рублей. Фуд-трак позиционирует себя как качественная дорогая кухня. Например, в фуд-траках сети Ginza Project вы ничего дешевле 400 рублей не купите. Поэтому людям, которые привыкли к более качественной еде, а не к какой-нибудь шаурме, не тяжело такую сумму заплатить, – рассказал Евгений Марчук portalu «НГС.Омск».

Он отметил, что в курортном городе средний чек посетителей составляет 450–500 руб., в то время как в Омске он в среднем на 300–350 рублей меньше. Выпускник ОмГТУ планирует развить в Сочи собственную сеть фуд-траков.

В меню закуской March в основном были сэндвичи, пончики, кофе, мохито и смузи. Название автомобильной закуской – March произошло от сокращенной фамилии владельца – Марчук.

(Подготовлено по материалам сайта top55.info)

Оставить в наследство

Нынешние выпускники кафедры «Дизайн и технологии медиаиндустрии» постарались на славу – творчески наследили в родной alma mater так, что запомнят всерьез и надолго.

На фото слева направо: Анастасия Червоная, Алла Николаевна Гумениук, Ольга Проценко



Как известно, редакция газеты располагается в шестом корпусе. И в один из дней его фойе озарилось мягким и загадочным фосфоресцирующим светом – на стене появились часы. Они притягивали взгляд, вызвали любопытство. Чуть позже мы узнали – это дипломная работа студентов.

Рассказывает кандидат искусствоведения, доцент Гумениук Алла Николаевна, руководитель дипломной работы Анны Мироновой и Екатерины Князевой.

Идея с часами возникла как концепция организации вестибюля, приглашающего входа. Это пространство обычно или пустовало, или было занято рекламой не самого лучшего качества. И мы, решили сосредоточиться на том, что, во-первых, это технический университет, во-вторых, это шестой корпус, в-третьих, чтобы создать арт-объект. И для арт-объекта мы выбрали часы, потому что они всегда и функциональны, и красивы. Не каждый полезет в сумку или в карман пиджака, чтобы посмотреть время на своем гаджете. Например, мне всегда не хватает часов. Когда я вхожу в общественное пространство, не хватает мне взгляда на объект, который показывает время. Общественное пространство – это и место встречи, а для вуза это еще и звонок на занятия, сигнал к началу консультаций – во всяком случае, ты идешь ко времени и ты должен ориентироваться. И когда заходишь в помещение, а тебя встречают часы, лучше – часы оригинальные, это всегда интересно и привлекательно.

И опираясь на этот замысел, мы и стали работать над часами. Поскольку у нас вуз технический Аня предложила прообразом диска часов сделать диск сцепления. Если вы посмотрите на нашу работу, то вы увидите и форму диска и его градации. Кроме того, все кафедры, которые размещаются в шестом корпусе, так или иначе связаны с диском: это и диск в сечении, и ротор, и

статор. И, кроме того, на диск сцепления хорошо ложится циферблат.

Второе. У нас шестой корпус, поэтому мы хотели сделать «шестерку», но не просто как цифру, а как символ. В результате перед вами фрагмент параболы, устремленной вверх, летящей – параболы замысла, т. е. все задумывается здесь, в вузе, во время учебы. Потом полученные знания выходят на

внешние горизонты и рожают новые идеи, движение идет от простого к ложному, а учеба от первого курса к диплому. И

реализовался полностью, надо было хорошо продумать материалы и технологию исполнения арт-объекта. Мы выбрали специализированное стекло со специальным покрытием. Нам надо было передать блеск металла, но если бы детали были сделаны из металла, это было бы тяжело и слишком технично. Подбирая материал, мы стремились уходить от лобовых решений. Мы имитировали металл за счет подсветки стекла, дающей такой металлический блеск.

Реализация, с точки зрения технологической была непростой. Дело в том, что фирмы, в которые мы обращались, не хотели полностью наш замысел реализовывать. Исполнитель пытается упростить технологический процесс, а нам надо было, чтобы у нас было звонко, чтобы часы и сияли и звенели на стене. Меняли циферблат, меняли коробку, размеры, рисунок цифр. А нам нужно было так, как мы задумали. Исполнители вздыхали, кричали, но им приходилось переделять

согласно нашим требованиям. А вот добивалась безукорызного исполнения Катя Князева. И хотя она молодая мама, тем не менее она упорно и целенаправленно шла к тому замыслу, который мы придумали. У нас было очень много сложных моментов, проблем – все равно она добилась точной реализации проекта.

Когда мы все это делали, было много сомнений, разных

проектов. Мы рассматривали разные варианты цифр для других корпусов, несколько раз корректировали установку, угол



Екатерина Князева и Анна Миронова на защите

внизу, под диском сцепления и параболой замысла есть слово «корпус», чтобы было понятно, что арт-объект является знаком нашего замечательного шестого корпуса.

Если вы заметили, то у часов есть подсветка, ведь свет имеет большое значение, это явление со многими символами – продвижения, просветления и т. д. И синий цвет, как правило, это цвет образовательного учреждения и нашего логотипа в том числе, т. е. символика цвета здесь тоже задействована.

Чтобы замысел

Вокруг этой работы развернулись нешуточные страсти и горячие дискуссии. И она того стоит





Витрина для спортивных наград – еще одна дипломная работа

параболы. Монтаж был многоступенчатый с одновременной битвой с фирмой: чтобы те материалы были, чтобы было так, а не иначе, чтобы смонтировали, как надо: если конструкция не предусматривает клея, его и не должно быть.

Мы хотим поблагодарить Татевосяна Андрея Александровича, декана энергетического института, который участвовал в нашем проекте, ведь не все нас поддержали, а Андрей Александрович был нашим единомышленником, поддержал нас с экономической точки зрения. Безусловная благодарность Анатолию Анатольевичу Горшенкову, проректору по АХР, он откликнулся на нашу идею в том смысле, что помог организовать взаимодействие с бухгалтерией и другими подразделениями вуза.

Сейчас около часов все фотографируют. А когда мы их монтировали, на вахте сидел охранник и он провел опрос. Он сказал, что за то время, которое он дежурил, к нему обратилось 50 человек с вопросом «Что это за часы?». Мы монтировали с двух до четырех часов дня, а вечером, около восьми часов, когда я уходила, сотрудник охраны и сообщил мне о результатах мониторинга. Причем он не только отвечал на вопрос, но и сам опрашивал, нравятся ли часы.

Красивые, загадочные и необыкновенные объекты появились и в Медиа центре. Радует глаз лаконичная панорама узнаваемых зданий и сооружений нашего города.

Гуменик Алла Николаевна: С моими

замечательными дипломницами мы занимались с первого курса. Было много вариантов, были и масштабномонументальные, а это финальный. Мы выбирали именно те здания и сооружения, которые формируют высотную красную линию силуэта нашего города. И если кто-то не знает архитектурного облика Омска, приезжает и учится у нас, то он будет

исследовательская работа.

У нас было очень много вариантов. Было, например, силуэтное решение, мы доходили до самых тонких деталей. Пытались ввести цвет, но основная наша цель была достичь узнаваемости. По моему мнению, в искусстве самое главное – узнаваемость. Если ты приезжаешь в какие-то знаковые города Европы или в наши столицы и видишь знакомые абрисы, знакомые здания, то возникает чувство эмоционального подъема, с одной стороны, а с другой – возникает интеллектуальный аспект – да, я это знаю, я причастен к этому знаменитому объекту. Вот почему в искусстве момент узнавания очень важен. Я считаю, что девочки создали художественное произведение – изображение знаковых зданий и сооруже-

Примите слова искренней благодарности за высокий профессионализм и компетентность, целеустремленность и кропотливый труд!

Присущие Вам работоспособность, нацеленность на достижение конечного результата, доброжелательность, терпение, готовность отвечать на любые вопросы своих учеников – восхищает.

Надеюсь, что Ваш многолетний опыт и неугасимый огонь искренней преданности своему делу послужат дальнейшему развитию духовного и интеллектуального потенциала подрастающего поколения. Пусть никогда не иссякнет доброта и мудрость в Вашем сердце! Желаю Вам крепкого здоровья и благополучия, терпения и оптимизма, успехов в вашем нелегком, но таком важном труде.

Просто спасибо Вам за все!

Анна Миронова, выпускница 2016 года

визуально определять культурные точки нашего города и сравнивать то, что он видят на улицах нашего замечательного, любимого Омска-юбиляра, с нашей работой. Наша панорама очень благодарно прозвучала, потому что работает на два пространства – на зал Медиа центра и на зону отдыха.

Выбирая памятники, девочки изучали историю, архитектурные особенности, вот почему это не только дизайнерская, но и

ний нашего города.

Это изображение можно было сделать на любом материале. Но мы выбрали интерьерную виниловую пленку. На нее печатается рисунок, а потом пленка клеится на стекло.

Анастасия Червоная и Ольга Проценко добавляют: «Творение рождалось не в муках – работа была в удовольствии».



Медиа центр украшает еще один арт-объект. Создательница назвала его «Информационные потоки»

Нет, это не Рио-де-Жанейро!

Три недели августа многие напряженно следили за спортивными событиями в далекой бразильской столице. И почти весь июль многие гадали, поедут ли на Олимпиаду в Рио российские спортсмены. А в нашем университете олимпийское движение идет мощным потоком, поднимая на пьедестал всё новых и новых героев, которым для победы не нужны ни допинг, ни сомнительные препараты и средства.



В недавнем прошлом сама спортсменка, **Зюско Ирина Владимировна**, а сегодня специалист по учебно-методической работе отдела реализации-информационно-образовательных проектов, с удовольствием формирует команды, организует поездки, проводит соревнования. И переживает, за каждого, и гордится результатами наших чемпионов:

– Жизнь у нашего отдела очень насыщенная, февраль, март, апрель – мы в пути, не успеваешь вернуться из одной поездки, уже надо оформлять документы на другую. И организационной работы море, надо и списки утрясти и с аудиториями разрешить вопрос, и бумаги тоже в сторонку не отложишь. Бывает, что и не продохнешь. Но мне эта работа очень нравится. Мы и в выходные выходим, школьные олимпиады проводим.

– В каких олимпиадах наши ребята принимают участие?

– Мы каждый год издаем приказ о про-

ведении первого тура по восьми дисциплинам, распределяем ответственных за сопромат, физику, термех, и т. д. Ответственный за математику в этом году принес нам список из 250 участников. В результате на первый тур по математике пришло 150 человек.

Есть еще междисциплинарные олимпиады, мы их называем «три в одном»: математика и

информатика

везде, а меняется только физика (это технические системы), экология (биосистемы), экономика (социально-экономические системы). По каждому предмету четыре задания, всего 12. Первый тур – тестовый (октябрь), второй – сразу финальный в Йошкар-Оле и там решения уже надо записывать от руки, работают четыре часа. Когда сидишь на разборе заданий, то понимаешь их очень приблизительно, очень смутно. Как их решают наши студенты, уму непостижимо. Причем может быть и несколько решений, разных путей. И на олимпиадах есть еще и номинации, например «За волю к победе», «За самое красивое решение». Есть сложные задачи на 20 баллов, а есть не очень, но если честно, они все сложные, только участникам и понятные. В междисциплинарной олимпиаде могут участвовать не только бакалавры, но и магистранты.

Весной

проходят четыре всероссийские олимпиады: геометрическая, инженерный анализ, техносферная безопасность, технологическая подготовка производства.

С каждым годом становится все больше всероссийских соревнований: «Будущее России», «Будущее Сибири», «Звезда» и т. д. Это олимпиады в основном по техническим

наукам – математика, информатика, физика. Мы участвуем во всех подобных мероприятиях.

На международные олимпиады приезжают отовсюду: и из наших столиц, и афроамериканцы, и индийцы, и корейцы. И наши ребята смотрятся на международном уровне очень хорошо – Омск знают, омицей любят. Мы приезжаем в Поволжский государственный технический университет в Йошкар-Оле, где проходят финалы, и нас встречают как хороших друзей, давних знакомых, приглашают в жюри.

Новосибирский технический государственный университет является базовой площадкой для второго тура, и в марте-апреле мы выезжаем туда группой в 20–25

«Реальные пацаны»: (слева направо) Владимир Лаптев, Павел Хусаинов, Азамат Аксакалов, Артем Власов, Владислав Иванович олимпиада по сопромату и термеху в НГТУ (2013 г.)



человек. Прихожу в общий отдел и беру целую пачку студенческих командировок, ребята их заполняют и мы отправляемся.

Этот процесс у нас отработан. Со стороны руководства и планово-финансового отдела мы находим полное понимание. Деньги на это закладываются изначально, и даже если у нас получается больше, то на дополнительные траты идут безоговорочно. Когда Паша Хворых в Израиль летал на суперфинал, то выделялись деньги из фонда ПСР: ведь только на билеты нужно было 50 тыс. рублей.

– Как вы отыскиваете ребят, которые участвуют в олимпиадах и побеждают в них?

Междисциплинарная олимпиада по сложным системам, Йошкар-Ола, 2015 г. Слева направо: Владимир Лаптев, Дмитрий Савельев, Кирилл Веретельников, Анастасия Андреева, Дарья Теплоухова, Кристина Епифанцева





В «счастливой» футбольке Павел Хворых решает задачи на суперфинале по математике в Ариэльском университете (Израиль), 2014 г.

– Пашу Хворых мы заметили еще на школьных олимпиадах по физике, математике. Он участвовал во всероссийской олимпиаде «Будущее Сибири», а по ее результатам многие вузы зачисляют абитуриентов на любое бюджетное место. Паша выбрал наш политех, ФИТиКС и еще он учился на факультете элитного образования.

Двух Паш – Хворых и Трубина, наших гениев от математики, разглядел Денис Васильевич Постников, когда был деканом факультета элитного образования. Он там преподавал физику, засиживались с ребятами дотемна, что-то решали, обсуждали... Он всегда с ними рядом был. Именно тот набор «элитников», человек двадцать, можно назвать плеядой победителей. Они почти все четыре года и ездили на разные олимпиады.

Отбор звезд начинается с приемной комиссии, не случайно ведь идет борьба за высокобалльников, не случайно им выплачивают по 20 тыс. рублей. И на факультетах работа эта проводится активно, на кафедрах присматриваются к студентам, следят за их учебой, за тем, к чему они тяготеют, чем интересуются.

С этого года изменится порядок набора на факультет элитного образования: если раньше ребят брали на «элитку» с первого курса, то сейчас решили посмотреть, как они первый год отучатся, а на втором курсе уже будут предлагать элитное обучение.

– Расскажите о студентах, прославивших наш вуз.

– Павел Хворых, мы его зовем «Пашка-гений». Это удивительный парень: при таком своем таланте он не заносчив, ему все легко дается и он делает это с удовольствием. Каждый год он ездил на олимпиады по математике, информатике, программированию и каждый год их выигрывал, но все свои победы воспринимает совершенно спокойно.

Паше предлагают очень много интересных мест: практически готовы контракты с зарубежными фирмами, наш «Тамтэк», где он проходил практику, предлагает ему работу. Анна Владимировна Зыкина, завкафедрой «Прикладная математика и фундаментальная информатика», зовет его в магистратуру. Очень хотелось бы, чтобы Паша сделал правильный выбор.

Совсем другое дело Павел Трубин. Он

знает, как приложить свой ум, у него уже, наверное, со второго курса была работа. Этот Паша – заводила, он всегда что-нибудь затевал, мы часто в поезде играли в «кродила», травили анекдоты. Карты для них – сильно легко.

Есть у нас Маркелов Дима. Он больше тяготеет к экономике. Учится тоже не ФИТиКСе, но хочет получить второе, экономическое, образование. Он ездил

на конференции по «1С» в Москву, у нас два года подряд выиграл «золото» по экономике. Он и программист неплохой и экономика его очень привлекает. А у Паши Трубина больше физики, он три года подряд по ней лидировал, получал различные награды. Вот и получается, что Хворых у нас математик, Трубин – физик, а Маркелов – спец по экономике. Так что студенты ФИТиКСа у нас очень разносторонние ребята.

По сопромату отдельная тема тут мы больше двадцати человек редко набираем. Сопромат и термех мало кто знает и мало на каких факультетах преподается, и то по несколько часов. Сопромат сложный предмет, на него стоят в очереди, чтобы сдать или пересдать в сессию. Говорят, что если сдал сопромат, можно и жениться. Тем не менее удается находить таких студентов. «Розыскными мероприятиями» занимается доцент Андросов Сергей Павлович с кафедры «Соппротивление материалов». Но и здесь у нас есть свои герои. Например, Шаражиев Аслан, Хавалко Саша и Ваня, братья-близнецы. Один из них учится на пожарного, занимается физикой по профилю биотехнологии в медицине, а другой, Саша, больше к сопромату тяготеет. В отличие от термеха, где у нас редко кто-то выстреливал, на сопромате были и первые и вторые места.

Есть у нас на РТФ талантливые ребята: Гордеев Олег, Иванов Дима, Генералов Петя. С ними мы выступали не только на интернет-олимпиадах, но и ездили в Москву. Эту олимпиаду один раз устраивал Департамент Министерства образования Москвы. Очень высокий уровень.

Имен много можно перечислять: Савельев Дима, Веретельников Кирилл. Эти ребята во всех восьми дисциплинах готовы участвовать. По чертежным дисциплинам у нас звезда – Воронов Саша, он с кафедры ракетостроения, участвует во всероссийских соревнованиях. Он еще учится, пойдет на пятый курс, но уже преподает в колледже в Жуковском. Саша занял первое место на олимпиаде «Геометрическое моделирование», за которое ему полагается денежное вознаграждение – 60 тыс. рублей,

готовим документы.

В биотехнологиях у нас лидирует эколог Веретельников Кирилл, студент НХИ. Как он хорошо разбирается в экологических проблемах! Два года подряд он получал медали, золотую и серебряную. Этим направлением у нас занимается Марина Вячеславовна Кубарева, доцент кафедры «Промышленная экология и безопасность», на первый тур она всегда приводит человек 50–70. Экологию у нас тоже любят. Она интересна и востребована.

Бывают и необычные случаи. Есть у нас Прямоносков Олег, очень умный парень, ездил на все олимпиады, учился на ФТНГ. И его с четвертого курса отчислили по результатам сессии. У студента были семейные трудности, нужно было ухаживать за больным, поэтому сессию не сдал. Он и справки привез, но что-то не устроило деканат. Он же уехал к себе домой в Казахстан, сдал ЕГЭ на 250 баллов, поступил на первый курс – на свою же специальность. Сейчас перешел на второй, продолжает учиться.

В этом году Павел Хворых уже не участвовал в олимпиаде, потому что он учился на выпускном курсе, но наша студентка Настя Квашнина подхватила эстафету, дошла до финала в Йошкар-Оле. Она закончила первый курс и полна решимости продолжить свою олимпийскую карьеру. Девчонки как-то тоже загорелись, тоже хотят участвовать в математических олимпиадах. Но им нужны тренеры-преподаватели, потому что задания очень сложные.

Олимпийское движение у нас не прерывается, все новые и новые ребята приходят. Например, Меттель Максим, закончил второй курс. На первом курсе не дошел до второго этапа, до Новосибирска, а в этом году у него получилось, взял «бронзу». Надеемся, что и нынешний первый курс не подкачает, что найдутся ребята, которые станут лицом научной жизни опорного вуза.



Галина Анисина приехала на 3 тур олимпиады по математике в ПГТУ в Йошкар-Олу (2013 г.)

«Дорогой, многоуважаемый шкаф!»

О пользе нудного чтения

Приветствую твое существование...» – эта чеховская фраза из его хрестоматийной пьесы «Вишневый сад» определенным образом характеризовала Гаева – одного из персонажей этого произведения. Но в случае с библиотекой ОмГТУ все гораздо интереснее.



Бiblioteca предприняла культурную экспансию, ломая привычные представления о «типичной» библиотеке. Новые книжные шкафы рядом с отделом культурно-просветительской работы (6-245 а) превратили привычное фойе учебно-лабораторного корпуса в новое интеллектуальное пространство. Библиотека, раздвинув свой интерьер, сделала очередной шаг навстречу студентам и преподавателям, приглашая и заманивая их в мир классики, фантастики, детектива.

Глядя на махину этого шкафа, не думаешь, как Гаев, о прелести его существования – возникают совсем другие мысли: взять ли том старой доброй классики или расслабиться в компании с автором нашумевшего бестселлера.

Рассказывает Ирина Анатольевна Вахнина, заведующий отделом культурно-просветительской работы:

– Книжный шкаф и по сей день остается главным действующим лицом не только в библиотеке. Он является знаковым элементом любого интерьера – будь то дом, квартира или учреждение. Бесспорно, книжные полки – неотъемлемый атрибут любого вуза. Не случайно самые знаменитые университеты мира гордятся своими библиотечными фондами как интеллектуальным достоянием.

Книги в нашем шкафу подобраны не случайно – это собрания сочинений отечественной и зарубежной классики. По сути, это своеобразная литературная карта мира, визитка фонда художественной литературы.

Планируется, что «многоуважаемый шкаф» будет приглашать к себе гостей на тематические встречи и тогда на его полках будут появляться новинки литературы разных направлений, жанров и стилей. Ну, а первыми гостей встречают писатели – юбиляры 2016 года.

– Мне кажется, что классику мало кто читает.

– Вы ошибаетесь! Очень много ребят, приехавших к нам из других государств и

регионов России, читают именно русскую классику. Читают много стихов, очень любят Сергея Есенина. Один студент из Казахстана был несказанно удивлен тем, насколько полно у нас представлена классическая литература. Многие студенты, будучи школьниками, этой литературой вообще не интересовались. Понимание пришло позже. И сегодня они вновь открывают для себя, например, Ф. М. Достоевского, его «Преступление и наказание», «Игрока», «Братьев

Карамазовых». Наш «классический» фонд не лежит мертвым грузом.

– А что вы относите к книгам-бестселлерам?

– Читают разную литературу, круг предпочтений очень широк. Многие любят фантастику: и ту, которая на слуху, и ту, которая потом трансформируется в компьютерные игры. Например, «Игру престолов», «Метро 2033». А есть те, кто предпочитает современных серьезных российских авторов – Захара Прилепина, Евгения Гришковца. Причем у каждого жанра или автора много поклонников. Часто в этот разряд попадают книги, по которым сняты фильмы.

Кроме шкафа у нас останется локация для книгообмена. Это к тому же и полка для дарителей, книги которых мы принимаем с большой благодарностью.

– Расскажите о правилах обмена книгами.

Правил как таковых не существует. Книгообмен у нас в вузе трансформировался в BookCrossing. Это всемирное движение, в котором наши политехники участвуют уже около трех лет: вы берете книги, которые давно прочитали, и несете их на полку с надписью «Букскроссинг» (6-250, 245А). Оттуда ее может забрать любой желающий, поставив взамен свою. Если же говорить о «Строгих» правилах BookCrossing, то книгам присваиваются номера, наклеиваются ярлычки, а люди, которые их читают, берут с полки, делают там пометки для того, чтобы было понятно, насколько книга востребована. Это как с птицами, которых окольцовывают и отпускают, но считают информацию об их передвижениях.

P.S. Еще один шаг на пути к созданию достопримечательностей политеха сделан. В планах – продолжить сотрудничество библиотеки с кафедрой ДТМ, результатом которого станет превращение этого фойе в активную образовательную среду вне аудиторных стен. Но это в будущем. А сегодня мы приглашаем вас к путешествию по литературной карте мира.

О правах и обязанностях студента лучше всего узнать из юридических документов, заставив себя их прочитать и осмыслить.

Когда мы приходим в новый коллектив, меняем свой социальный статус, нам хочется понять, какими правами мы будем обладать и, чуть меньше хочется, какие обязанности на нас будут возлагаться. Мы начинаем расспрашивать об этом тех, кто «уже давно здесь». Но не всегда «старожилы» могут дать правильный и исчерпывающий ответ. Поэтому лучше обратиться к документам.

Согласны, чтение не самое интересное. Зато весьма и весьма полезное. Во-первых, это будет официальная информация, а не фольклор, передаваемый из уст в уста, во-вторых, в спорных ситуациях всегда можно сослаться на закон, устав, различные правила и положения. И подобные ссылки всегда будут более убедительными, чем фраза «А нам говорили...». Поэтому, став студентом ОмГТУ, стоит заглянуть на сайт университета и познакомиться с документами. А мы вам в этом поможем.

На сайте ОмГТУ во вкладке «Сведения об образовательной организации» вы найдете раздел «Документы». Что посмотреть? Именно посмотреть можно устав образовательной организации. Это типовой программный документ, в котором излагаются основные положения деятельности университета.

Идем дальше по списку. Документ под номером «5» звучит напряженно «Режим занятий обучающихся». В него обязательно заглянуть – это расписание звонков – с первой по восьмую пару. Всё, теперь вы не опоздаете и не будете ждать – вы знаете, во сколько начинаются пары и во сколько они заканчиваются.

Шестой пункт «Формы, периодичность и порядок текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся». Это не «Игры престолов», конечно, но прочитать стоит. Может, с первого раза и не все поймешь, но хотя бы какие-то общие представления о зачетной неделе, сессии, о том, как набрать нужное количество баллов, и т. д. иметь будешь. Целесообразно начать с содержания – по названию пунктов документа можно понять, что важно прочитать в первую очередь.

Не сразу, но со временем надо будет ознакомиться с Порядком и основаниями перевода, отчисления и восстановления обучающихся и Порядком оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией и обучающимися и (или)

родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся. Ориентироваться надо по содержанию.

Переходим к пункту 14 «Документы о порядке оказания платных образовательных услуг» – вполне исчерпывающая информация. Про стоимость койко-места в общежитии вы узнаете из приказа «О размере платы за пользование жилым помещением и коммунальные услуги в общежитии».

И последняя строчка в этой вкладке будет «Документы СМК». Это надо видеть! Откройте, найдите «Положения», потом «Образовательная деятельность» и там много интересного будет: о студенческом самоуправлении, о старостате, о студенческом общежитии, стоит прочитать документ «Работа с жалобами студентов на качество образовательных услуг». В «Регламентах» есть такой интересный документец под названием «Исправление несоответствующих результатов обучения студентов». Наверное, в этой вкладке всё.

Но есть ведь еще и «Стипендия и иные виды материальной поддержки» в той же вкладке «Сведения об образовательной организации». Для начала обратимся к постановлению Правительства РФ от 18 ноября 2011 г. № 945 «О порядке предоставления стипендиального обеспечения обучающихся в федеральных государственных образовательных учреждениях профес-

сионального образования». Бесспорно, оно вдохновляет. Затем уже читаем локальные, т. е. университетские, нормативно-правовые акты. И от них и пляшем в сторону повышенных стипендий, реализуя мудрое высказывание Фрэнсиса Бэкона «знание – сила».

Вы всё прочитали, но вопросы все равно будут. Зайдите в свой деканат, можно обратиться в юридический отдел. Там всегда квалифицированно проконсультируют, подскажут, как реализовать свои студенческие права в полном объеме и достойно нести свои обязанности.

Наконец, если вы хотите использовать юридический документ в качестве источника вдохновения, то обратитесь к федеральному закону «Об образовании в Российской



Федерации» и прочитайте статьи 33 и «Обучающиеся» и 34 «Основные права обучающихся и меры их социальной поддержки и стимулирования».

Добро пожаловать, или Предъявите ваш пропуск, пожалуйста

(Продолжение. Начало см. на с. 3)

Если резко отрицательно реагируют на просьбу показать содержимое сумки или рюкзака, приглашают либо начальника смены, либо меня. Пытаемся разговаривать, чаще всего находим общий язык, до полиции дело не доходит.

Наша работа, а именно пропускной режим, проверяется правоохранительными органами. Сотрудники ФСБ, полиции нередко проводят антитеррористические рейды, учения, проноса в учреждения «подозрительные» предметы. Таким образом они проверяют нашу, так скажем, антитеррористическую готовность.

Пропускной режим – вопрос серьезный. Бывает, приходят очень странные люди. Одна из последних историй: практически на лестнице мы остановили девушку – выпускницу нашего университета. Она хотела попросить у ректора материальную помощь в размере 400 тыс. рублей, которых ей не хватает, чтобы поехать на конкурс красоты в Испанию.

Чтобы учеба и пребывание в вузе протекали спокойно, пожелал бы первокурсникам постараться быть сдержанными, избегать агрессии. Спокойствие, желание вести конструктивный диалог – вот путь к решению любых проблем. А мы всегда открыты и готовы помочь.

Экономика летнего отдыха

Как провести долгожданный отпуск полезно, интересно и при этом не разориться? Делимся собственным опытом недорогого и замечательного летнего времяпрепровождения.

Вид с площадки гергетинской Троицы на поселки Казбеги и Гергети. А перед глазами Казбек



Оставим в стороне эмоции, обсудим финансовую сторону вопроса. Не очень веря рекламе отечественных курортов, мы выбрали Грузию. Почему? – Вкусно, тепло, есть что

посмотреть, море, горы, местный колорит. К стати, все эти опции и были представлены в полном мере в закавказском государстве, которое когда-то было частью огромной страны.

В Грузию не надо оформлять визу, достаточно загранпаспорта. Медстраховку мы оформили на сайте cherehapa.ru: быстро и дешево: на двоих меньше тысячи рублей.

Конечно, как в русской пословице, готовили телегу зимой. В феврале авиабилет на одного человека Москва – Тбилиси – Москва на середину июля стоил около 15 тыс. рублей, можно было и дешевле купить.

Из Омска до Москвы хоть в феврале, хоть в мае цены на авиабилеты покусывали очень. Оставалась спасительница Тюмень: на одного человека Тюмень – Москва – Тюмень – 7 тыс. рублей Аэрофлотом, т. е. багаж 23 кг (одно место) входит в стоимость билета, в отличие от «Победы», где с багажом случаются заморочки. А до Тюмени и обратно либо поездом, либо на машине. Но поездом нам понравилось больше, можно выспаться. Цена вопроса – ок. 3 тыс. рублей туда-обратно на человека.

Теперь жилье. На замечательном сайте Airbnb мы подыскали себе квартиру. В путешествие отправлялось шесть человек, нужны были отдельные комнаты, как минимум две ванные комнаты и кухня. Такое жилье мы нашли в центре Тбилиси, недалеко от метро и других туристических няшек и, разумеется, вкусняшек (продуктовый магазин и рынок). С пары мы заплатили по 25 долл. Жили в старой квартире с высокими потолками и всякими комодами-шкафами-

ковриками, но при этом имелись в наличии кондиционер, горячая вода, газ и проч. Во дворе росло гранатовое дерево, под которым мы нередко и завтракали – ароматным кофе, сыром, только что испеченным лавашом, помидорами.

Из 14 дней 5 мы провели на море, на магнитных песках в местечке под названием Григолет. Жилье можно было снять и по приезду, сдаётся повсеместно, но с поезда не хотелось бродить по берегу с сумками и искать комнаты. Поэтому отель забронировали на Booking. com.

Теперь транспорт. Таксистов в Тбилиси больше, чем отдыхающих. Готовы везти куда угодно, ждать сколько угодно. Мы отправлялись в дневные путешествия на Казбек (в Степанцминду) и в Кахетию. Брали шестиместную машину. За первое путешествие заплатили 170 лари, за второе – 250 (сторговались). Один лари стоит ок. 30 руб. Водитель останавливается везде, где попросишь, советует, что стоит посмотреть.

До Поти (а уже оттуда в Григолет) добирались поездом. Билет туда – 15 лари, обратно – 22 (сказали, что скоростной экспресс, в Тбилиси приехали на час раньше). Одна поездка в метро стоит 50 тетри, т. е. около 15 руб. До Мцхеты, древней столицы Грузии, добирались на маршрутке – проезд, если не ошибаюсь, 5–6 лари. Но колорит! В соседях у тебя может оказаться живая беспокойная курица, ехать минут двадцать.

Еда. О, это песня песней! Вкусная и недорогая. Блюдо надо брать одно на двоих, а то и на троих. Чек на одну персону – от 15 до 30 лари, очень редко, когда больше. Про вино, пиво и лимонады молчу отдельной строкой, про хинкали, хачапури, чашушули, кучмачи и т. д. – тоже. В провинциальных ресторанах могут угостить бокалом, а то и кувшином вина. Это считается обычным делом.

Фрукты, овощи, приправы. Про них надо сказать отдельно. Был сезон персиков – 1–1,5 лари за кг; когда путешествовали по Кахетии, сельскохозяйственная и винодельческая область – большим испытанием были нескончаемые огромные ведра этих персиков по обочинам дорог. Испытание не прошли – попросили водителя остановить и купили ведро персиков – 6 лари не торгуясь. Хотели сгоряча варить варенье, но просто съели.

Черешни было видов пять, 4–5 лари, помидоры, вкуснющие, большущие, больше лари не стоили никогда, яблоки сорта «Шампанское» – 2–3 лари. За валюту (в

шутку, конечно) ходила у нас и чурчхела: за две чурчхелы можно было просить быстро приготовить чашку кофе или сбежать в магазин за лимонадом. Особо надо сказать про цены на приправы – стаканище с горькой, да что там – с горищей, ароматнейших смесей стоит один лари. Чем не сувенир вместо магнетика на холодильник.

Путешествия и туристические достопримечательности. Чтобы увидеть Казбек, надо подняться в деревню Гергети к Троицкой церкви, можно это сделать на машине (50–70) лари, а можно пешком. Мы выбрали героический второй вариант. Кто-то говорит, что можно подняться туда за полтора часа, мое время – на час больше. Но это того стоит. А когда спустились, то были шашлык, вино, кебаб, пхали и жареный сулугуни. Тоже было нелегко...

В Кахетии мы потратились на ведро персиков, чурчхелу, орехи и экскурсию с дегустацией в винное хранилище. Прогуляться по Телави и сфотографироваться около огромного дерева, возле которого у Мимино гаишник просил показать права, абсолютно бесплатно. В Мцхете вход в храмы бесплатный, но можно взять гида (платно); заплатили за такси, чтобы нас отвезли к монастырю и храму Джвари.

Из Григолет ездили в Батуми (маршрутка туда-обратно 12 лари). Побывали в Ботаническом саду – вход 8 лари. Но если вы не фанат древесно-цветочной растительности, то лучше не торопясь погулять по Батуми, съездить хачапури по-аджарски, поглазеть на подвижную композицию влюбленных, на замысловатые небоскребы, пройти по площади Европы, а потом, когда вся эта туристическая красота кончится, свернуть к автовокзалу и уехать на разбитной

маршрутке к месту постоянной дислокации. Из платных развлечений на море были еще чанахи (грузинское блюдо) у местной хозяйки: домашнее вино, огромный глиняный горшок этого варевы и салат обошелся нам в 80 лари. Плюс бесплатно на летнюю кухню заглянули куры и собака-мать, которой мы и отдали оставшиеся бараньи косточки и хрящики.

В Тбилиси по проспекту Руставели, по блошиному рынку на Сухом мосту, по центру и старым улицам, где в в высоких и гулких подъездах еще прячется чуть ли не дореволюционная старина, а внутренние дворы как две капли воды похожи на кадры из фильма «Ликвидация», по набережной Куры гуляешь бесплатно, на Нарикалу и Мтацминду можно подняться на фуникулере за совершенно небольшие лари и там уже бродить, сколько душе и ногам угодно. Да, мы еще серные бани посетили. Конечно, не тот корпус, где когда-то татарин «ломал» наше всё – А. С. Пушкина, но тоже номер неплохой был, а бассейн с серной водой очень даже впечатлил – 200 лари за шестерых.

Что везли на сувениры. Конечно, всякие тарелки и магнетики, есть очень затейливые и хорошо сработанные. Но лучшие подарки – сыр, чурчхела (1–3 лари, та, которая за три, как хвост у питанного кота), пряности, кофе (25 лари за кг, если надо, смелют), сыр (можно купить на рынке от 4 до 7 лари за кг, а можно подороже в вакуумной упаковке в магазинчике в центре), вино (не идет ни в какое сравнение с тем, что продают у нас), покупали в магазине заводскую хванчкару в розлив – 9,45 лари за литр.

В общей сложности цена вопроса – 1000–1100 долл. на двоих за две недели (проживание, питание, пропитание,



У нас так продают картошку, в в Кахетии – персики

купание, разъезжание, увеселения и т. д.). Валюту тоже можно покупать постепенно, отслеживая благоприятный курс. Оставшиеся лари можно поменять на доллары в аэропорту, а можно спустить их в duty free. И никакими деньгами не измерить то удовольствие и те впечатления, которые подарила нам солнечная и гостеприимная Грузия.

Юлия Тихомирова

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Омской области.

Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ55-00378 от 24.09.2012 г.

Мнение редакции не всегда совпадает с мнением автора. За содержание рекламных материалов редакция ответственности не несет.

Редакция не отвечает за стиль и содержание авторских материалов.

Учредитель – ОмГТУ. Распространяется бесплатно. Для детей старше 12 лет.

Учредитель – ОмГТУ. **Тираж** 1000 экз.

Главный редактор Тихомирова Ю. И.

Дизайнер: Анастасия Долгановская

Верстка: Юлия Тихомирова

Адрес издателя и редакции: г. Омск-50, пр. Мира, 11, ОмГТУ, 6-й корпус, ауд. 342. Эл. почта: pol@omgtu.ru

Время подписания в печать: 17:00 ч. 25.08.2016 (по графику), 17:00 ч. 25.08.2016 (фактически). Номер вышел в свет 05.09.2016.

Отпечатано в типографии «Золотой тираж»

Адрес типографии: 644007, г. Омск, ул. Орджоникидзе, 34