

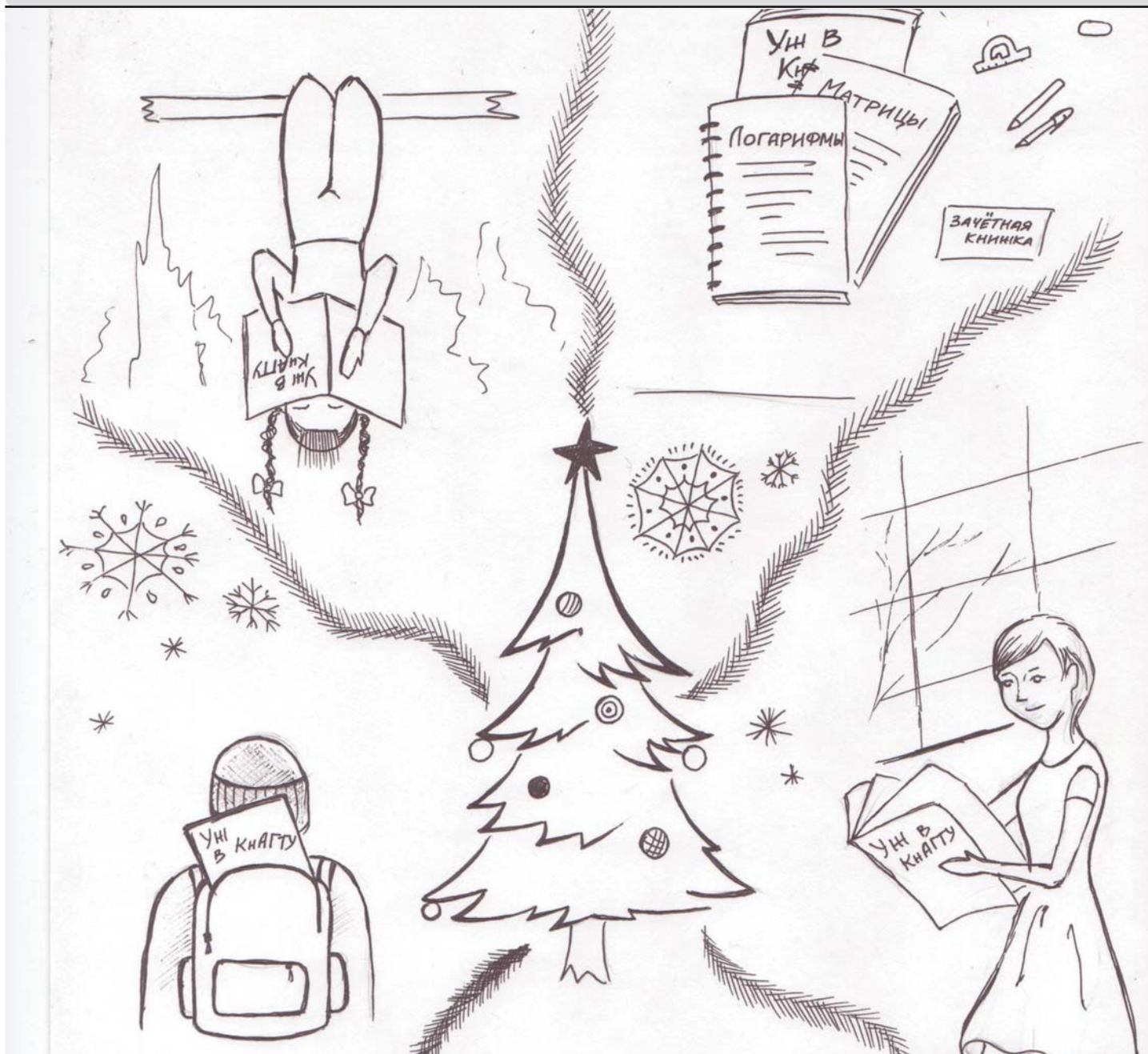
12+

Комсомольский-на-Амуре государственный  
технический университет

Университетская  
УН жизнь  
в КНАФТУ



Нам 10 лет! "Уж" всегда рядом с вами!



## → СЛОВО РЕДАКЦИИ

## ПРИВЕТСТВУЕМ ВАС ДОРОГИЕ СТУДЕНТЫ, ПРЕПОДАВАТЕЛИ И СОТРУДНИКИ УНИВЕРСИТЕТА!



Корреспондентом газеты «Университетская жизнь в КНАГТУ» я стала совсем недавно, только с этого учебного года, но мой выбор был осознанный. Я учусь в Лицее КНАГТУ в 11 классе и хочу связать свою жизнь с журналистикой. Идти к моей цели мне помогает весь коллектив газеты «Университетская жизнь в КНАГТУ», который с радостью принял меня в редакционную команду. За пару месяцев работы редакция стала для меня родным местом, где меня всегда встречают тепло и приветливо. Кроме того, я получаю бесценный опыт работы корреспондентом. В прошлом номере я написала несколько статей о событиях, связанных с Лицеем КНАГТУ, а также провела опрос среди студентов на тему «Где студенты технических специальностей КНАГТУ проходят практику, и какими умениями и навыками они там овладевают?».

В этот раз я получила вот такое редакционное задание – написать слово редакции. На первый взгляд, задание может показаться очень простым, но на самом деле не все так просто. Ведь «слово» должно стать лейтмотивом всего номера, заинтересовать читателя с первых строк и настроить на положительные эмоции. А с чего все начинается? Конечно, со знакомства. Вот и я хочу с вами познакомиться. Меня зовут Кристина Углова.

Вам обязательно надо продолжать читать газету. Почему, спросите Вы меня? Да, потому что мы подготовили для Вас эксклюзивное интервью. Какое? Ищите на страницах университетской газеты. Ну, ладно немножко приоткрою завесу тайны. Вспомните, кто поздравляет всех россиян в Новогоднюю ночь. В нашем вузе тоже есть такая значимая персона. Именно он расскажет об итогах и достижениях КНАГТУ в уходящем 2014 году, планах на 2015 год и поздравит всех политенцовцев с

самым сказочным и волшебным праздником. Догадались, о ком идет речь? Думаю, что да. Но не топчитесь, прочтите этот текст до конца и узнайте, что еще интересного Вас ждет на страницах нашей университетской газеты.

Этот номер – последний в этом году, а значит, особенный. Мы в нем постарались рассказать Вам не только о важных и значимых университетских событиях, которые произошли совсем недавно, но и в специальной новогодней рубрике наш талантливый корреспондент Людмила Михалькова подготовила для Вас новогоднюю гирлянду достижений КНАГТУ за весь 2014 год.

Мы по праву можем гордиться нашими студентами, потому что они достойно представляют наш вуз и край на конкурсах, олимпиадах и конференциях различного уровня. Их усердие, трудолюбие и успехи высоко оцениваются, как на региональном, так и на федеральном уровне. Об этом свидетельствует тот факт, что студенты ИКП МТО Александр Савушик и Полина Лукьянцева стали обладателями муниципальной стипендии, а аспиранту Александру Сергеевичу Линеву была присвоена стипендия Президента России. О том, как они добились этих успехов, они рассказали читателям газеты «Университетской жизни в КНАГТУ».

Ну, а для любителей высоких технологий мы расскажем об инновационной разработке, которая ведется командой единомышленников под руководством студента Факультета компьютерных технологий Юрия Пермякова.

КНАГТУ – место, где не только зарождаются идеи по решению тех или иных технических задач, но и создаются инновационные продукты, которые приносят реальную прибыль. Победитель конкурса «У.М.Н.И.К.-2014» Никита Новгородов рассказал о своём инновационном проекте и дал практические рекомендации для тех, кто в следующем году захочет попробовать свои силы в этом молодежном инновационном конкурсе.

Для любителей робототехники мы подготовили статью о дальневосточном робототехническом фестивале «AmurRobotics-2014».

Студенты КНАГТУ достигают высоких результатов не только в учебной и научной деятельности, но и в спорте. Команда КНАГТУ по греко-римской борьбе в очередной раз доказала, что она лучшая на Дальнем Востоке России.

Активно в вузе развивается внеучебная деятельность. Отряд волонтерского движения студентов КНАГТУ «Юность», студенческий профком при поддержке Отдела организации воспитательной

работы провели несколько акций, направленных на приобщение студентов к здоровому образу жизни.

Главное достояние вуза – его студенты. А это значит, что нужно работать с теми, кто в будущем захочет связать свою жизнь с КНАГТУ – школьниками, учащимися училищ, техникумов. Есть множество возможностей для того, чтобы профессиональный выбор стал для Вас осознанным. Среди них – обучение на Малом авиационном факультете (МАФ), который функционирует при КНАГТУ. Почему МАФ – взлетная полоса для абитуриентов КНАГТУ, читайте в статье Людмилы Михальковой.

Традиционно для абитуриентов в вузе проводится День открытых дверей, но в этом году впервые его участниками стали выпускники образовательных учреждений среднего профессионального образования.

А для тех, кто ищет работу уже сегодня, подборка самых актуальных и востребованных предложений от предприятий реального сектора экономики. Центр карьеры КНАГТУ заботится о трудоустройстве наших студентов заблаговременно; организует встречи студентов с представителями различных предприятий города Юности.

2015 год станет для Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета особенным, потому что будет юбилейным. Уже сегодня началась подготовка к празднованию 60-летия университета. С каждым годом КНАГТУ становился все более оснащенным, востребованным и престижным.

Редакционный коллектив газеты «Университетская жизнь в КНАГТУ» желает вузу процветания. Пусть КНАГТУ прирастает молодым поколением, как со стороны педагогического коллектива, так и – студенческого сообщества.

Поздравляем всех с наступающим Новым годом! Всем преподавателям и сотрудникам университета мы желаем успехов в работе, чтобы каждый день приносил больше позитивных эмоций; студенты чаще радовали. Студентам желаем освоить все неподдающиеся науки, учиться с удовольствием и главное – реализовать себя в дальнейшем.

Развивайтесь, радуйтесь жизни, учитесь находить красоту в мелочах, и тогда жизнь покажется вам сказкой. Все в только в Ваших собственных руках. Помните об этом. Ну вот, с редакционным заданием справилась. Теперь и Новый год можно встречать.

Кристина Углова



### Поздравляем студентов, преподавателей и сотрудников!

#### Поздравляем П.В. Бахматова, Б.Н. Марьяна, А.С. Мешкова!

Поздравляем заведующего кафедрой «Машиностроения и металлургии», к. т. н., доцента Павла Вячеславовича Бахматова, д.т.н., профессора Бориса Николаевича Марьяна и заместителя директора Технопарка КНАГТУ, заведующего кафедрой «Мехатроники и автоматизации», к.т.н. Александра Сергеевича Мешкова с присуждением премии Губернатора Хабаровского края в области профессионального образования.

Вручал премию Губернатора Хабаровского края в области профессионального образования на торжественном приеме первый заместитель председателя Правительства края по экономическим вопросам Александр Борисович Левинталь.

Присуждение премии Губернатора края преподавателям профессиональных образовательных организаций и организаций высшего образования – это признание заслуг в подготовке квалифицированных рабочих кадров и специалистов для производства и социальной сферы Хабаровского края.



Зам. директора Технопарка КНАГТУ А.С. Мешков и первый заместитель председателя Правительства Хабаровского края по экономическим вопросам А. Б. Левинталь

#### Поздравляем преподавателей и слушателей Центра обучения иностранным языкам с 20-летним юбилеем!

Центр был создан в 1994 году и являлся первой языковой школой в Комсомольске-на-Амуре. Сегодня Центр по праву завоевал репутацию лидера в области использования новейших методических и технических достижений в обучении иностранным языкам. В нем царит атмосфера, в которой легко не только учиться, но и общаться, находить друзей и получать заряд бодрости и оптимизма для дальнейших свершений в жизни.

#### Поздравляем Константина Ефимова!

Поздравляем студента группы 2ГУ-1 Константина Ефимова, мастера спорта международного класса, ставшего абсолютным чемпионом на Чемпионате России по спортивной (греко-римской) борьбе в городе Воронеже, а также его тренера заведующего кафедрой ФВ, профессора В.К. Стручкова.

#### Поздравляем О. В. Чибисову!

Поздравляем доцента кафедры Лингвистики и межкультурной коммуникации Ольгу Владимировну Чибисову с победой в IV Всероссийском конкурсе инновационных образовательных технологий «Современная школа» в номинации «Лучшая инновационная педагогическая технология воспитания в современной школе» (за работу «Воспитательная работа в вузе: проведение тематических праздников»).

#### Поздравляем сборную команду КНАГТУ по плаванию!

Поздравляем сборную команду КНАГТУ по плаванию, занявшую призовые места на Чемпионате и Первенстве Хабаровского края по плаванию:

Дениса Чигрина, студента гр.1АУ-1 – 1 место 50 м./брасс, 200 м./брасс, 200 м./к.плавание;

Константина Панченко, студента гр.3ХТ6-1 – 1 место 200 м./на спине; 2 место 50 м., 100 м.;

Ивана Капунова, студента гр.3ТЭ6-1 – 1 место 50 м./батт., 3 место – 50 м./на спине;

Александр Томченко, студенту гр.2ММ6-1 – 1 место 50 м./брасс;

Т.Е. Кулакову, студенту гр.4ПС6-1 – 1 место 400 м./в.стиль; 2 место 50 м./в.стиль; 3 место – 100 м./батт.;

Матвея Минакова, студента гр.4ОН6-1 – 1 место 50 м./брасс; 2 место 50 м./брасс, 100 м./брасс;

Алексея Ефремова, студента гр.4ИН6-1 – 3 место 200 м./брасс.

#### Поздравляем сборную команду КНАГТУ по шахматам!

Поздравляем сборную команду КНАГТУ по шахматам, занявшую III место в IV-ой Универсиаде студентов высших учебных заведений Хабаровского края и Еврейской автономной области по шахматам в составе:

- |    |                    |        |
|----|--------------------|--------|
| 1. | О.А. Грешнюк       | 3ХТ6-1 |
| 2. | А.А. Цепкову       | 3ЭК6-1 |
| 3. | Е.В. Гречко        | 3ЭЛ6-1 |
| 4. | В.А. Трипольского. | 3ПИ6-1 |

- |    |               |                                  |
|----|---------------|----------------------------------|
| 5. | Р.Н. Неверова | 2ПИ6-1                           |
| 6. | Р.А. Янченко  | 4ИП6-1 (1 место в личном зачете) |

А также их тренера О.К. Милованова.



#### Поздравляем Д.О. Коробкова и Н.С. Осинцеву!

Дипломантами Всероссийского конкурса журналистских материалов и интернет-проектов «Молодежь и наука» стали администратор отдела web-программирования и медиа технологий ИТ-управления Д.О. Коробков и начальник медиа-информационного центра, главный редактор газеты «Университетская жизнь» Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета Н.С. Осинцева в номинациях: «Печатные материалы» (материал «Мощная сила нашего края – талантливая дальневосточная молодежь») и «Видеоматериалы» (материал «Фестиваль технического творчества - 2014») и «Видеоматериалы» (материал «Фестиваль технического творчества - 2014»).



## → ИНТЕРВЬЮ

## РЕКТОР КНАГТУ Э.А. ДМИТРИЕВ РАССКАЗАЛ ОБ УСПЕХАХ, РЕЗУЛЬТАТАХ И ДОСТИЖЕНИЯХ ВУЗА В 2014 ГОДУ



Считанные дни отделяют нас от наступления нового 2015 года, который станет для нас особенным: Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет отметит свое 60-летие! В преддверии Нового года ректор Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета Э.А. Дмитриев дал интервью газете «Университетская жизнь в КНАГТУ», в котором рассказал об успехах, результатах и достижениях вуза в 2014 году, подвел итоги уходящего года и наметил планы и перспективы развития вуза на 2015 год.

**- В этом году Вы были избраны на должность ректора Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета. Что уже удалось реализовать из заявленной Вами программы?**

- Программа рассчитана на 5 лет, поэтому работа только началась. Но определенные результаты, безусловно, уже есть. К ним можно отнести: изменение в системе оплаты труда научно-педагогических работников и переход на систему эффективных контрактов. Время покажет, насколько данная система будет эффективна и жизнеспособна. Убежден, что введение эффективных контрактов с профессорско-преподавательским составом позволило сделать систему оплаты труда более прозрачной и открытой. Преимущество эффективного контракта проявляется в наличии конкретных показателей деятельности, достижение которых обеспечит нашему университету раз-

витие, а работнику – получение дополнительного вознаграждения за счет стимулирующих выплат. Внедрение новой системы оплаты труда позволит не только сохранить, но даже повысить заработки тех сотрудников, которые будут трудиться более эффективно. К примеру, если сотрудник перевыполнит запланированные ключевые показатели работы по итогам учебного года, он будет премирован. Сейчас ведется работа, направленная на переход к заключению «эффективных контрактов» с учебно-вспомогательным персоналом и административно-управленческим составом университета. В целом же, переход на эффективные контракты должен завершиться в 2015 году.

**- Всем известно, что в крае сохраняется сложная демографическая ситуация. Молодежь продолжает уезжать из края, при этом, что количество сегодняшних выпускников школ незначительно. Как решается вопрос с набором в вуз?**

- Действительно, такая проблема существует. К примеру, в этом учебном году в Комсомольске-на-Амуре всего 900 выпускников общеобразовательных учреждений. Их немного, поэтому мы намерены работать с каждым абитуриентом индивидуально. Чтобы привлечь в КНАГТУ абитуриентов, в том числе и самых подготовленных, необходимо разработать новые, актуальные подходы и методы профориентационной работы. В связи с этим в структуре вуза появилось новое подразделение – Управление довузовской под-

готовки и формирования контингента студентов. В состав управления вошли: Отдел организационно-методического сопровождения довузовской подготовки, Отдел организации профориентации и набора студентов, Центр довузовской подготовки, Лицей при КНАГТУ, Малый авиационный факультет. Именно этому Управлению предстоит решить сложную задачу по обеспечению набора в 2015 году. Хотелось бы отметить, что каникулярные школы (весенняя, осенняя и зимняя) пользуются огромной популярностью среди старшеклассников г. Комсомольска-на-Амуре и Комсомольского муниципального района. Если в прошлом году, в работе Осенней школы приняли участие более 80 учащихся старших классов, то в этом году более 140 школьников. А на Зимнюю школу «Технологии будущего», которая пройдет в КНАГТУ с 5 по 10 января 2014 года, записалось уже более 400 человек. Еще одним новшеством в работе с выпускниками школ города Юности станет проведение впервые грандиозного и масштабного мероприятия – «Ректорская елка - 2014» для лучших выпускников общеобразовательных учреждений. Мероприятие проводится в целях популяризации среди молодежи инженерных профессий и привлечения в Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет учащихся, заинтересованных в получении специальностей технического профиля.

В Комсомольском-на-Амуре государственном техническом университете созданы условия не только для получения качественного образования, но и для реализации себя в научной, инновационной и творческой деятельности.

Активней мы стали работать с выпускниками образовательных учреждений среднего профессионального образования города Комсомольска-на-Амуре, Солнечного и Амурского муниципальных районов. Впервые в этом году для этого контингента обучающихся было проведено мероприятие «День открытых дверей». А День открытых дверей для выпускников общеобразовательных школ г. Комсомольска-на-Амуре и Комсомольского-на-Амуре района пройдет в январе 2015 года. На 2015 год совместно с Отделом образования г. Комсомольска-на-Амуре запланировано проведение значительного количества мероприятий для учащихся общеобразовательных школ. Мы нацелены на то, чтобы абитуриенты выбрали для своего дальнейшего обучения именно наш вуз.

**- Каковы основные успехи и достижения Комсомольского-на-Амуре государ-**



### ственного технического университета в 2014 году?

- Нам действительно есть, кем и чем гордиться, причем наших ярких коллективных и индивидуальных побед и достижений, получивших профессиональное и общественное признание, достаточно много. Остановлюсь только на самых значимых.

Я уверен, что необходимо развивать интеграционное взаимодействие с ведущими промышленными предприятиями нашего региона в области образования и науки. Мы должны понимать потребности наших партнеров – предприятий реального сектора экономики, то есть знать, в каких специалистах они испытывают дефицит.

Особая роль в этом процессе проводится базовым кафедрам университета. В этой связи чрезвычайно важно и отрадно то, что наш вуз вошел в число победителей конкурса по инфраструктурному обеспечению. Важно указать, что всего Министерством образования и науки РФ для реализации инфраструктурных проектов было отобрано 12 вузов. Проект КНАГТУ «Технология, оборудование и автоматизация процессов и производств авиационного комплекса» получил поддержку в размере 50 млн. рублей; эта сумма будет израсходована на приобретение нового учебно-лабораторного оборудования и программного обеспечения для базовой кафедры, функционирующей на авиационном заводе имени Ю. А. Гагарина.

Еще одно важное событие уходящего 2014 года – Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет стал единственным вузом на Дальнем Востоке России, вошедшим в число победителей конкурса образовательных и инфраструктурных проектов, направленных на совершенствование содержания и технологии целевого обучения студентов в интересах организаций оборонно-промышленного комплекса РФ.

Успешно завершились переговоры руководства университета с представителями ОАО «КНААЗ» по вопросу о выделении площадей для лабораторий на территории действующих цехов авиационного завода. В скором времени ряд технических дисциплин студенты старших курсов КНАГТУ смогут осваивать непосредственно в лабораториях при производственных цехах завода, например, такие, как сборка электронных систем.

Это свидетельствует о том, что КНАГТУ вновь заявил о себе как о ведущем региональном вузе, который вносит весомый вклад в подготовку инженерных кадров для промышленности и экономики Дальнего Востока России.

Перспективным, на мой взгляд, является и

развитие дополнительного образования. Эта сфера содержит огромный потенциал. Важно указать на то, что в 2014 году Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет в рамках конкурсного отбора вошел в список образовательных организаций, реализующих дополнительные профессиональные программы повышения квалификации инженерных кадров, соответствующие требованиям «Президентской программы повышения квалификации инженерных кадров на 2012 – 2014 годы». Реализация Президентской программы повышения квалификации инженерных кадров позволила привлечь в вуз дополнительное финансирование; преподаватели КНАГТУ и инженеры ведущих предприятий города Юности смогли обменяться опытом и расширить свои профессиональные компетенции.

Не могу не сказать и еще об одном важном событии в уходящем 2014 году. Именно наш Ресурсный центр по направлению «Робототехника» был признан лучшим в России.

К значимым событиям 2014 года можно с уверенностью отнести и проведение в мае Комсомольским-на-Амуре государственным техническим университетом впервые Фестиваля технического творчества (Технофест-2014). Это мероприятие станет для нашего города традиционным. Надеемся, что в 2015 году Технофест станет еще масштабней и зрелищней.

Что же касается индивидуальных достижений, то многие наши студенты стали победителями и призерами конкурсов, конференций, олимпиад различного уровня. Наши студенты достигли высоких результатов в самых различных сферах – научной, инновационной, учебной, творческой, общественной, спортивной. Общественное признание получили сотрудники и преподаватели вуза. Их профессиональные успехи были отмечены почетными грамотами, благодарственными письмами и дипломами.

**- В скором времени в Комсомольске-на-Амуре будет создана территория опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР). Планируется, что соответствующий законопроект вступит в силу с 1 января 2015 года. Как это отразится на деятельности вуза?**

- Создание Комсомольской ТОСЭР придаст новый импульс развитию вуза. Территория опережающего социально-экономического развития будет ориентирована не только на развитие промышленности, но и социальной сферы, создание привлекательных и комфортных условий жизни. А это значит, что молодежь останется в городе,

чтобы учиться и работать. Станет возможным и строительство нового кампуса университета, состоящего из лабораторного корпуса и спортивного комплекса.

КНАГТУ вполне может стать центром, вокруг которого будет формироваться научно-технологическая зона будущей ТОСЭР. Определенные успехи в этом направлении уже достигнуты. В 2015 году начнется строительство краевого бизнес-инкубатора; уже определили генерального подрядчика строительства. Здание общей площадью 2,1 тыс. кв. метров построят на пересечении улицы Комсомольской и проспекта Первостроителей, рядом с университетом.

В числе потенциальных резидентов бизнес-инкубатора – малые инновационные предприятия КНАГТУ, в которых работают не только ведущие ученые вуза, но и молодые и перспективные аспиранты и студенты. С помощью бизнес-инкубатора молодые разработчики ноу-хау вуза смогут реализовать свои идеи и получить льготы для начала бизнеса.

Кроме того, для предприятий-резидентов потребуется значительное количество высококвалифицированных кадров. Наш вуз мог бы осуществлять подготовку и сертификацию специалистов для предприятий-резидентов индустриального парка.

**- Что Вы хотели бы пожелать студентам, аспирантам, преподавателям и сотрудникам Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета в новом, 2015 году?**

- Дорогие сотрудники, преподаватели, студенты и аспиранты! Разрешите поздравить вас с наступающим Новым годом и пожелать здоровья, благополучия, творческих успехов и семейного счастья.

Желаю вам вдохновения, новых достижений в научной, педагогической и творческой деятельности, потому что именно ваши успехи определяют высокий статус Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета. Уверен, что наши совместные усилия, наше взаимопонимание, взаимная поддержка идей и замыслов – залог процветания и развития нашего вуза. Пусть 2014 год станет для всех нас годом свершений, годом плодотворной работы, результаты которой принесут нам профессиональное и человеческое удовлетворение! С Новым годом!

**Наталья Осинцева**

## → ОБРАЗОВАНИЕ

## СТУДЕНТЫ КНАГТУ – ОБЛАДАТЕЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СТИПЕНДИИ

В Администрации города состоялся торжественный прием главой Комсомольска-на-Амуре лучших представителей студенчества. На нем из рук главы города А.В. Климова свидетельства на получение муниципальных стипендий обрели студенты Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета Полина Лукьянцева и Александр Савущик (Институт компьютерного проектирования машиностроительных технологий и оборудования).

Муниципальная стипендия, учрежденная в Комсомольске-на-Амуре в 1992 году, назначается за отличную учебу, успехи в научно-исследовательской работе и активное участие в общественной жизни. Выплата муниципальной стипендии производится в течение всего учебного года.

Полина Лукьянцева и Александр Савущик – отличники учебы, имеют достижения в научно-исследовательских работах, не раз представляли КНАГТУ на различных городских и краевых соревнованиях, обладатели призовых мест и множества наград, принимают активное участие во внеучебной деятельности университета.

Обращаясь к ребятам, глава Комсомольска-на-Амуре А.В. Климов сказал, что нашему городу нужны знания активной и целеустремленной молодежи. «Уверен, что вы станете высококлассными специалистами», – отметил он.

Студентка Комсомольского-на-Амуре госу-



дарственного технического университета Полина Лукьянцева выразила благодарность Андрею Викторовичу Климову от лица всех стипендиатов за помощь молодежи: «Для нас главное, чтобы вы нас услышали и по достоинству оценили наши первые достижения. Мы выбираем будущее место нашей работы. И видя поддержку, которую оказывает наш город в освоении профессий, мы понимаем, что мы действительно нужны заводам и предприятиям Комсомольска-на-Амуре. Также мы понимаем, что муниципальная стипендия – это возможность улучшить наше дальнейшее обучение. Я уверена, что знания, полученные в КНАГТУ по специальности «Технология сварочного производства», помогут мне в моей трудовой карьере,

которую я намерена построить в родном городе на Комсомольском-на-Амуре авиационном заводе».

Проректор по учебно-воспитательной работе Татьяна Евгеньевна Наливайко от имени руководства КНАГТУ поздравила стипендиатов и подчеркнула, что Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет всегда работал на благо и в интересах города Комсомольска-на-Амуре: «Нам необходимо сделать все, чтобы лучшая молодежь города Комсомольска-на-Амуре оставалась в нем, развивала его и строила в нем личное счастье».

**Алёна Сарилова**

### Александр Савущик

Отличник учебы, победитель олимпиад по начертательной геометрии, фестиваля «Будущее Роснефти». Не однократно награждался за отличное освоение программы подготовки офицеров запаса. Участвовал во многих спортивных мероприятиях. Из последних достижений: первое место в соревнованиях по волейболу, второе место – в перетягивании каната.



### Полина Лукьянцева

Победитель I степени Всероссийского конкурса «Interview an Englishman», Международной олимпиады «We the peoples», победитель II степени Международной олимпиады по лингвострановедению «London 2012», Лауреат Международного конкурса «Abroad Mind», Победитель II степени международной олимпиады по лингвострановедению «Face of Albion», дипломант научно-технической конференции студентов и аспирантов секции «Экономика», победитель Краевого конкурса молодежных инновационных команд КУБ 2014, участник Всероссийского конкурса «Наша страна – наше наследие», Всероссийской олимпиады по теоретической механике. Полина прошла обучение по нескольким программам дополнительного образования: «Компьютерное проектирование в технике и технологии», «1С: Предприятие» и «Команда. Компетенции. Креатив: виртуальное инженерное проектирование». В данный момент, вместе с получением основного образования по специальности «Технология сварочного производ-

ства», она обучается в Международном Образовательном Центре по английскому языку и готовится к защите сразу двух дипломов.





### МЕЖДУНАРОДНАЯ РОССИЙСКО-КОРЕЙСКО-ЯПОНСКО-КИТАЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ON-LINE КОНФЕРЕНЦИЯ «ТРИЗ ТЕХНОЛОГИЙ – 2014»



27 ноября 2014 г. в Кomsomольском-на-Амуре государственном техническом университете прошел второй этап международной Российско-Корейско-Китайско-Японской студенческой on-line конференции "TRIZ-technology 2014".

Главная отличительная особенность конференции заключается в том, что на сегодняшний день это единственная в мире студенческая online конференция по тематике ТРИЗ.

Уникальный формат конференции позволяет участникам, не покидая стен alma mater, представить результаты своих исследований на международном уровне, а также познакомиться с научно-исследовательскими разработками зарубежных студенческих команд.

Инициатива организации конференции принадлежит профессору Song Yongwon КПУ (Южная Корея, г. Сыхын) и профессору Виктору Дмитриевичу Бердоносову КНАГТУ (Россия, г. Комсомольск-на-Амуре).

Основные цели конференции заключаются в укреплении научно-образовательного сотрудничества между студентами, преподавателями и исследователями в области ТРИЗ технологий; развитии творческих способностей студентов для работы с научными, техническими и социальными проблемами, формировании предложений по урегулированию этих проблем и поиска ресурсов для реализации этих предложений; а также в развитии способностей студентов к эффективному

представлению полученных результатов исследований, в том числе и на иностранном языке, с целью поиска единомышленников и укрепления связей с иностранными коллегами. Рабочим языком конференции является английский.

В этом году в международном этапе конференции были заслушаны 15 докладов (6 докладов представляли студенты КНАГТУ, 9 докладов представляли студенты университетов Южной Кореи: Korea Polytechnic University, Kumoh National Institute of Technology).

Конференция началась с обращения к участникам Игоря Валерьевича Макурина, первого проректора Комсомольского-на-Амуре технического университета, который отметил значимость проведения конференций подобного формата для развития сотрудничества между университетами Азиатско-Тихоокеанского региона в области инновационных разработок. Игорь Валерьевич также пожелал участникам продуктивных дискуссий и удачных выступлений. Кроме того, с приветственным словом к участникам обратились и организаторы конференции. Сертифицированные ТРИЗ-специалисты Международной ассоциации ТРИЗ профессор В. Д. Бердоносов и профессор Song Yong Won (Мастер ТРИЗ).

После этого участники приступили к представлению своих докладов. Открыл конференцию Сергей Грушин со своим докладом «Usage of sea waves energy».

Стоит отметить, что доклады участников были представлены в самых разнообразных сферах:

энергетика, производство товаров широкого потребления, программное обеспечение, образование, экономика и др.

Участники представляли не только идеи, концепты новых устройств, но и реальные модели изобретений, а также запатентованные решения.

В этом году на конференции в качестве участников выступили не только студенты ВУЗов, но и школьники, а также аспиранты.

В дальнейшем на конференции были представлены следующие доклады:

Алена Животова - TRIZ-evolutionary approach as a new educational methodology.

Дарья Куликова, Виктория Ким, Александра Хан, Светлана Дрыгина - A perfect pen for pupils.

Seo Deukwon, Jeong, Jaewon, Shin Jongho, Lee Minsu - Cart Development.

Ha Jiseok, Kang Dongho, Suk Seongho, Han Gyeongho, Kim Hyeonuk, Lee Jaeseop, Choi Gayeong - GOLD Wire bending Solution.

Kim Sanghyeon, Kim Taehyeon, Park Taeyang, Ahn Yeongdeok - We CAN change the CAN.

Park Jinhyeong, Huh Junho, Lee Geunhui, Lee Jeongwon - Bicycle Anti-Theft System.

Даниил Кривонос, Полина Овчинникова - The flood protection: solving the problem.

Владислав Болдырев - Solar collectors for low temperature areas.

Алена Животова, Екатерина Лимонова - Rollout of Budgeting as a technology of business management.

Hong Saem, Moon Seong, Park Sanghyeon, Park



## → КОНФЕРЕНЦИЯ



Haek, Huh Yungeun - Dishwasher problem solving.

Son Yongrak, Jung Hyeonjae, Kim Seonung, Yoon Gibaek - Double Lift Sticker.

Lee Jaeseong, Ahn Soyeong, Son Hyejin, Han Seongman - EZ Key.

Ko Jaeseok, Kim Eunho - Changes in the tubular container.

Lee Sanguk, Sung Eunhye, Cho Samgwan, Park Wonjin, Lee Donguk, Nam Jaeju - Washing machine mold problem solving.

Все доклады активно обсуждались, было отведено много времени на вопросы. Члены жюри и гости конференции проявили большой интерес к работам докладчиков.

Членами жюри было отмечено, что с каждым годом уровень и качество докладов заметно растет.

В жюри со стороны КНАГТУ вошли председатель жюри конференции профессор В.Д. Бердонос, преподаватели КНАГТУ А.С. Хвостиков, Е.Б. Щелкунов, Е.А. Малашевская, Г.А. Щербатюк. Со председателем жюри конференции с корейской стороны выступил профессор Song Yong Won. В состав жюри с корейской стороны вошли Yong Won Song (Professor, Korea Polytechnic University), профессора Корейского Политехнического университета Jae Gon Oh, Jeong Jun Lee, Su Seok Song, профессор Национального технологического ин-

ститута г. Кумо Yeong Tae Kim, старший инженер-исследователь компании SK Hynix Seong Hwan Kim, вице-президент Ассоциации ТРИЗ Южной Кореи Yeong Su Park.

На конференции царил дружественная атмосфера, участники свободно понимали друг друга и были увлечены обсуждениями докладов. Участниками так же был отмечен высокий уровень организации конференции. У каждого выступающего была возможность не только представить результаты своего исследования, но и получить отзывы, комментарии, советы и пожелания членов жюри и слушателей и даже найти единомышленников для дальнейшего сотрудничества, и кроме того, попрактиковать свои навыки выступления и общения на английском языке.

По традиции конференция завершилась коллективным фото участников.

В ближайшее время жюри огласит результаты, а участники уже готовят новые проекты исследований. В будущем планируется привлечение еще большего количества студентов и преподавателей ВУЗов России, Кореи, Китая, Японии и др. стран к участию в конференции.

**Алёна Животова**

## СТУДЕНТЫ КНАГТУ ПОЛУЧИЛИ ДИПЛОМЫ ЗА УЧАСТИЕ В СТУДЕНЧЕСКИХ ТРУДОВЫХ ОТРЯДАХ

20 ноября 2014 года в Доме Молодежи была организована торжественная церемония закрытия третьего трудового семестра. На ней подвели итоги летней трудовой кампании и наградили передовиков отрядного движения.

На церемонии присутствовали и.о. министра – начальника управления молодежной политики Министерства спорта и молодежной политики Хабаровского края И.П. Джуляк, представители работодателей, бойцы студенческих отрядов, представители Администрации города Комсомольска-на-Амуре, руководители учреждений образования.

Отличившимся и наиболее проявившим себя студентам вручал почётные грамоты и дипломы и.о. министра – начальника управления молодежной политики Министерства спорта и молодежной политики Хабаровского края И.П. Джуляк.

Студента Факультета кадастра и строительства (ФКС) КНАГТУ Александра Ситникова наградили дипломом за содействие в организации работы студенческих отрядов на строительстве жилья для граждан, пострадавших от крупномасштабного

наводнения 2013 года.

Студентов ФКС КНАГТУ Николая Курочкина и Евгения Костикова наградили за большой личный вклад в развитие движения студенческих отрядов благодарственным письмом управления по делам молодежи и социальным вопросам Администрации города Комсомольска-на-Амуре.

Ректору нашего университета Эдуарду Анато-

льевичу Дмитриеву вручили благодарственное письмо за вклад в развитие отрядного движения. А проректору по учебно-воспитательной работе Татьяне Евгеньевне Наливайко за содействие в организации работы стройотрядов.

**Алёна Сарилова**





### ДЕНЬ РАКЕТНЫХ ВОЙСК И АРТИЛЛЕРИИ И ДЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ ВОЕННОЙ КАФЕДРЫ ОТМЕТИЛИ В КНАГТУ



19 ноября 2014 года на военной кафедре КНАГТУ было проведено торжественное собрание, посвященное Дню ракетных войск и артиллерии и Дню образования военной кафедры Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета.

С поздравлениями к собравшимся преподавателям, сотрудникам и курсантам военной кафедры обратились ректор университета Эдуард Анатольевич Дмитриев, начальник военной кафедры, полковник Сергей Иванович Карпов, начальник цикла тактики, подполковник запаса Виктор Константинович Сотников, начальник цикла связи, подполковник запаса Валерий Александрович Зеленов и курсанты 221, 121, 321 учебных взводов.

Впервые праздник День артиллерии был установлен Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 октября 1944 года. Дата 19 ноября была выбрана для праздника не случайно: 19 ноября 1942 года с мощной ар-тиллерийской подготовки началось контрнаступление Красной Армии в ходе Сталинградской Битвы. С 1964 года праздник отмечается как День ракетных войск и артиллерии.

Полковник запаса Валерий Анатольевич Шутка зачитал приказ ректора университета о награждении. Ректор КНАГТУ Э.А. Дмитриев и начальник военной кафедры С. И. Карпов вручили грамоты.

**За своевременное, качественное и эффективное выполнение должностных обязанностей были награждены премией:**

Поливка А.А., начальник цикла – старший преподаватель военной кафедры, подполковник запаса;

Тараненко В.В., старший преподаватель военной кафедры, подполковник запаса;

Сотников В.К., старший преподаватель военной кафедры, подполковник запаса;

Шутка В.А., начальник учебной части военной кафедры, подполковник запаса;

Костюченко В.И., доцент военной кафедры, подполковник запаса;

Андреев М.Н., инженер военной кафедры, младший лейтенант запаса.

**Почетными грамотами были удостоены:**

Решетник В.А., доцент военной кафедры, подполковник запаса;

Мухорин А.Е., преподаватель военной кафедры, подполковник;

Костюк В.Я., старший преподаватель военной кафедры, подполковник;



Столбенков Д.А., преподаватель военной кафедры, капитан.

#### Благодарность объявили:

Титарчуку Г.В., преподавателю военной кафедры на 0,5 ставки по совместительству, подполковнику запаса;

Маневичу В.Ю., старшему преподавателю военной кафедры, капитану запаса;

Коротееву П.Е., старшему инженеру военной кафедры, старшему лейтенанту запаса;

Муратову Ю.А., заместителю начальника военной кафедры, подполковнику запаса;

Зеленову В.А., начальнику цикла – старшему преподавателю военной кафедры, подполковнику запаса;

Дубровскому И.Н., доценту военной кафедры, подполковнику запаса;

Маркевичу Д.Я., старшему преподавателю военной кафедры, подполковнику;

Кит И.Г., зав. мастерской военной кафедры, старшему прапорщику запаса;

Рахманову М.Г., водителю военной кафедры;

Мизину П.В., водителю военной кафедры.

20 ноября – день образования военной кафедры, которой в этом году исполняется 34 года. Накануне на военной кафедре КНАГТУ прошли состязания на звание лучшего специалиста. Состязания проводились по циклам.

**Итоги состязаний по циклу стрельбы и управления огнем:**

1 место – курсант Егоров Е.В., 123 учебный взвод;

2 место – курсант Турищев А.А., 123 учебный взвод;

3 место – курсант Капкаев А.А., 121 учебный взвод.

**Итоги состязаний по циклу тактики:**

1 место – курсант Петров А.С., 223 учебный взвод;

2 место – курсант Захаровский М.В., 224 учебный взвод;

3 место – курсант Конышев В.П., 221 учебный взвод.

**Итоги состязаний на цикле связи:**

1 место – курсант Лушкин И.П., 323 учебный взвод;

2 место – курсант Энгель В.А., 323 учебный взвод;

3 место – курсант Бахмацкий С.М., 322 учебный взвод.

В торжественной обстановке ребята были награждены грамотами.

## → ИННОВАЦИИ

## ПРЕПОДАВАТЕЛИ И СТУДЕНТЫ КНАГТУ ПРОВЕЛИ ШКОЛУ «ВОСТОЧНЫЙ ВІТ» ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

С 11 по 24 ноября 2014 года в Краевом детском центре «Созвездие» Комсомольским–на-Амуре государственным техническим университетом была проведена профильная школа «Восточный ВІТ» для школьников со всего Хабаровского края. Уникальность смены заключалась в синтезе IT и бизнес-технологий. Путевки на смену «Восточный ВІТ» достались отличившимся в учебе ребятам, победителям различных краевых соревнований и олимпиад.

Преподаватели, аспиранты, студенты КНАГТУ проводили занятия для школьников по следующим направлениям:

- ТРИЗ – А. Животова;
- тайм-менеджмент – Т.И. Токтарова;
- электротехника и электроника – В.Н. Шкаев, Д. Попов;
- робототехника – Б. Ивашинников, О. Лесков;
- авиамоделирование – А.А. Перевалов;
- автомоделирование – А. Гончарук, К. Латышев;
- 3D моделирование – Д. Днепровский, В. Стожик;
- 3D анимация – А. Резепов.

На занятиях с преподавателями из КНАГТУ ребята собирали модели ракет, конструировали роботов, разрабатывали бегущую строку, снегоочиститель, подсветку, специальный автоприцеп, решали задачи повышения комфорта пассажиров самолета. Школьникам очень понравилось заниматься по направлениям, представленным КНАГТУ. А на финальном мероприятии, так называемой «Международной выставке», участники каждого направления представили свои проекты.

Алёна Сарилова

## II ОТКРЫТЫЙ КРАЕВОЙ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «AMURROBOTICS-2014»



29 и 30 ноября 2014 года в Хабаровске прошел II открытый краевой робототехнический инновационный фестиваль «AmurRobotics-2014», прошедший в молодежном центре «Платформа».

Мероприятие было организовано Комсомольским-на-Амуре государственным техническим университетом и Краевым государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования детей «Хабаровский центр развития творчества детей и юношества» при поддержке всероссийской Программы «Робототехника: инженерно-технические кадры инновационной России».

Фестиваль проводился с целью содействия развитию творческой активности и популяризации инженерных специальностей среди детей и молодежи в области робототехники, выявления талантливых детей и молодежи в области технического творчества, а также формирования новых знаний, умений и компетенций у учащихся в об-

ласти инновационных технологий, радиотехники, механики и программирования.

В фестивале «AmurRobotics-2014» приняли участие 64 команды: школьники и студенты из Хабаровска, Комсомольска-на-Амуре, Николаевска-на-Амуре, Хабаровского, Ванинского, Нанайского, Комсомольского, им. Лазо и Бикинского районов.

Каждая команда представила своего робота, сконструированного на занятиях в краевых учреждениях дополнительного образования робототехнической направленности.

В рамках фестиваля прошли соревнования в шести категориях: «Сумо», «Фристайл», «Биатлон», «Кегельринг», «Таректория», «Wedo», «Шагающий робот», «FLL».

Юные робототехники из Комсомольска-на-Амуре заняли множество призовых мест и привезли домой сертификаты и дипломы.

Призерами II открытого краевого робототехнического инновационного фестиваля «AmurRobotics-2014» стали:

Категория «FLL»

1 место – команда «Первопроходцы» - Гурулёв Артем, Силенко Борис, Лаврушин Алексей, Пахмутов Никита.

3 место - команда «Эволюция» - Михаелян Левон, Панова Полина, Круглов Кирилл, Клопов Андрей.

Категория «Фристайл»

1 место – команда «Rogalik» Мищенко Екатерина и Юрченко Алина.

На соревнованиях оценивались функциональные возможности роботов и мастерство управления ими.

В роли судей от КНАГТУ на «AmurRobotics-2014» выступили:

- Александр Сергеевич Мешков, заместитель директора Технопарка КНАГТУ;

- Дмитрий Олегович Савельев, аспирант кафедры «Электропривод и автоматизация промышленных установок»;

- Владимир Николаевич Хрульков, студент Электротехнического факультета.

Комсомольск-на-Амуре представляли воспитанники Центра робототехники и автомоделирования Технопарка КНАГТУ.

В фестивале впервые приняли участие две команды учеников Школы робототехники Ванинского филиала «КНАГТУ»: «Дети будущего» – Константинов Никита, Салиев Иван и «Робототехники» - Кизын Павел, Кизын Дмитрий. Школьники получили сертификаты об участии в фестивале и ценный опыт участия в соревнованиях такого уровня, а команда «Робототехники» заняла 3 место в состязании «Биатлон».

В рамках Фестиваля были проведены встречи, круглые столы для специалистов муниципальных органов управления образованием, руководителей ОДОД технической направленности, методистов, педагогов дополнительного образования по робототехнике с целью определения вектора развития дополнительного образования в области технического творчества.

Силами КНАГТУ на фестивале были представлены 2 новых робототехнических направления в Хабаровском крае – «First Lego League» и «Hello, Robot! Arduino».

КНАГТУ продолжает работу по развитию данного направления среди школьников и студентов Хабаровского края.

Алёна Сарилова



### ПОБЕДИТЕЛЬ КОНКУРСА «У.М.Н.И.К. – 2014» НИКИТА НОВГОРОДОВ: «НЕ ОТКЛАДЫВАЙ НА ЗАВТРА ТО, ЧТО МОЖНО СДЕЛАТЬ СЕГОДНЯ»



**ФИО:** Новгородов Никита Александрович

**Факультет:** Электротехнический факультет

**Специальность/направление:** «Электропривод и автоматизация промышленных установок и комплексов»

**Достижения за последние 5 лет:**

- В 2009 г. окончил КНАГТУ с красным дипломом.

- В 2012 г. окончил аспирантуру ФГБОУ ВПО «КНАГТУ».

- В 2013 г. получил должность ведущего инженера на ОАО «Амурметалл».

- Участие в 3-х НИР ФГБОУ ВПО «КНАГТУ».

- Регистрация 2-х патентов: Пат. RU 2432658 С1 РФ; Пат. RU 2432657 С1 РФ.

- Регистрация 2-х программ для ЭВМ: свидетельства №2011613798; №2012660620.

- Публикация 7-ми статей в различных изданиях, из них 2 статьи в рекомендованных ВАК изданиях.

- Внедрение 3-х рационализаторских предложений на предприятии ОАО «Амурметалл».

- С 2013 года вводит занятия со школьниками в научно-техническом объединении детей.

**Любимая дисциплина** - Теоретические основы электротехники.

**Название проекта** - Разработка волнового генератора для автономных систем электроснабжения

**Руководитель проекта** - Мирон Соломонович Гринкруг

**Описание проекта**

Проблема внедрения нетрадиционных возобновляемых источников энергии является в настоя-

щее время одной из актуальных. Сегодня стараются найти новые источники энергии, которые были бы выгодны во всех отношениях: простота добычи, дешевизна транспортирования, экологическая чистота и восполняемость.

Одним из возможных решений может стать повсеместное использование так называемых альтернативных или возобновляемых источников энергии.

Альтернативные источники энергии обретают все большую популярность в свете увеличения внимания к экологической обстановке в современном мировом сообществе и в связи с ростом цен на органическое топливо.

Одним из актуальных направлений альтернативной энергетики является использование энергии морских волн. Этот источник возобновляемой энергии имеет следующее большое преимущество: плотность потока энергии морских волн существенно больше плотности потока солнечной и ветровой энергии. Это приводит к тому, что при одинаковой мощности источников электрической энергии, размеры, а, следовательно, и стоимость генераторов, использующих энергию волн, будут существенно меньше.

Система электроснабжения на основе поплавковых волновых генераторов (ВолЭС) была бы полезной для маяков, надводных мостов, лодочных станций и других отдельных потребителей энергии, находящихся около незамерзающих водных акваторий вдали от систем централизованного электроснабжения.

Предлагаемая ВолЭС включает в себя: волновой генератор, а также электрические устройства для преобразования полученной электроэнергии в форму, удобную для потребления.

В водную акваторию помещается конструкция с поплавком, внутри которой находится колебательное устройство с соединенным с ним волновым генератором, преобразующим движение поплавка при волнении в электрическую энергию. С поплавком жестко соединен проводящий контур, который колеблется в магнитном поле постоянных магнитов. При пересечении линий магнитного поля в проводящем контуре возникает ЭДС, которая является источником импульсного переменного тока. С выхода генератора переменный ток подается на вход выпрямителя, который преобразует переменный ток в постоянный. С выхода выпрямителя электрический ток поступает на аккумулятор (накопитель энергии). Для получения

электроэнергии в форме, удобной для потребителя, требуется преобразовать постоянный ток, выдаваемый аккумулятором, в переменный с напряжением 220 В. Для этого используется преобразователь – инвертор, преобразующий постоянный ток в переменный. Для повышения напряжения до нужного уровня используется трансформатор, с вторичной обмотки которого напряжение доводится до потребителя.

#### Суть разработки

1. Создание оригинальной конструкции волнового генератора, отличающейся от конструкций конкурентов.

2. Создание наиболее эффективной электрической схемы электrorаспределительной части волнового генератора.

#### Область применения

Система электроснабжения на основе поплавковых волновых генераторов (ВолЭС) была бы полезной для маяков, надводных мостов, лодочных станций и других отдельных потребителей энергии, находящихся около незамерзающих водных акваторий вдали от систем централизованного электроснабжения.

#### Что планируется сделать? На что будет потрачен выигранный грант?

- Разработать новые патенты на полезную модель, промышленный образец генератора. В этих целях мы планируем испытать опытную модель волнового генератора в опытовом бассейне КНАГТУ, а затем в реальных условиях на «открытой воде». Далее проведем анализ результатов испытаний.

Денежные средства гранта будут потрачены на закупку материалов, инструментов и оборудования распределительной, выпрямительной и инверторной, аккумулирующей частей генератора

#### Общественная значимость

- Волнение мирового океана – возобновляемый источник энергии.

- Преобразование энергии волн в электрическую энергию не сопровождается выбросом углекислого газа, углекислоты, окислов азота и серы, пылевых загрязнителей и других вредных отходов, не загрязняет почву.

- Правильно разработанные электростанции не оказывают вредного воздействия на морскую флору и фауну.

- Установка и эксплуатация ВолЭС относительно недороги, если разработка такой станции, предназначенной для того, чтобы противостоять штор-

## ИННОВАЦИИ



мам, не становится технически переусложненной.

**- Когда и как появилась идея разработки?**

- В ходе исследования данной тематики по немногочисленным изданиям и статьям практически случайно, в 2010 – 2011 гг.

**- Как будет решаться вопрос с внедрением разработки?**

- Я и моя команда являемся работниками ООО «УНИЦЭ» при КНАГТУ. Данная организация имеет большой опыт участия в проектах различного рода и большую клиентскую базу по всему Дальнему Востоку. Надеюсь, внедрить готовый промышленный образец при участии администрации одного из удаленных районов Приморского или Хабаровского краев.

**- Какова роль КНАГТУ, Технопарка в реализации разработки?**

- Работа ведется работниками ВУЗа при поддержке руководителя Технопарка и на базе аудиторий, с помощью технических средств и опытного бассейна КНАГТУ.

**- Расскажите о Ваших впечатлениях о конкурсе «У.М.Н.И.К. – 2014».**

- Я также участвовал в конкурсе УМНИК – 2012: и в региональном этапе, и в финальном. Сравнивая, хочу сказать, что конкурс в этом году понравился большей лояльностью и заинтересованностью судей, лучшей организацией финального этапа, приятной атмосферой научного сотрудничества, однако в этом году было меньше стоящих проектов.

**- Что Вам понравилось больше всего?**

- Дружеская атмосфера последней предзащиты в Комсомольске перед выездом в Хабаровск и церемония награждения финального этапа.

**- Какая у Вас была стратегия защиты проекта на конкурсе?**

- Я никогда не стремлюсь зубуривать текст наизусть и читать впоследствии по «бумажке». Гораздо лучше использовать «подготовленную импровизацию», т.е. когда перед выступлением презентуешь родственникам дома или друзьям раза два три. Тогда на публике сразу пропадает волнение, и ты всегда знаешь, что нужно говорить.

**- Что было самым сложным на конкурсе? С какими проблемами Вы столкнулись**

**на всех стадиях подготовки и защиты?**

- Защита презентации, особенно вопросы от непрофессионалов по данной тематике. А вот вопросы от профессионалов даже помогли в защите. Особых проблем не было, стоит только упомянуть стадию оформления и переоформления самой презентации.

**- Ваши советы и рекомендации следующему поколению участников конкурса У.М.Н.И.К.? по подготовке проекта, по выступлению перед жюри. На что лучше всего делать акцент в выступлении? Как нужно отвечать?**

- Рекомендации в пункте о «стратегии защиты». Перед жюри нужно вести себя достойно и уверенно, но не слишком строго, тогда будет легче реагировать на вопросы. Стоит попрактиковаться перед зеркалом. Акцент лучше делать на практической значимости проекта, нужно убедить жюри в том, что проект будет непременно завершен. Отвечать на вопросы нужно, не перебивая членов жюри. Ответы должны быть четкими, ясными, полными и короткими.

**- Чем Вы занимаетесь в свободное время, Ваше хобби?**

- Свободного времени крайне мало, но когда оно есть – игры с ребенком, спорт, чтение.





### МАЛЫЙ АВИАЦИОННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ – ВЗЛЕТНАЯ ПОЛОСА АБИТУРИЕНТА КНАГТУ

На базе КНАГТУ совместно с Комсомольским-на-Амуре авиационным заводом на протяжении шести лет работает Малый авиационный факультет в режиме инженерно-технологических профильных классов. Здесь обучаются ученики 10 – 11 классов из разных школ города Юности.

Основная задача МАФ – подготовка ребят к успешной сдаче ЕГЭ по физике, математике, информатике и русскому языку, а также помощь в поступлении в КНАГТУ на любую техническую специальность.



Как проходит обучение школьников? Ребята приезжают 2 – 3 раза в неделю в вуз, где им преподаются математика и физика по программам средней школы. Такая подготовка позволяет школьникам получить высокий балл ЕГЭ.

Помимо качественной подготовки к Единому государственному экзамену учащимся МАФ предоставляется ряд преимуществ, таких как бесплатное обучение, выплаты стипендий лучшим ученикам, шанс получить целевое направление от КНААЗ на обучение в КНАГТУ на Самолетостроительный факультет, а также возможность познакомиться со структурой университета и его преподавателями. Последнее значительно упрощает адаптацию абитуриента при поступлении в вуз.

Руководство Малого авиационного факультета организует множество мероприятий познавательной направленности, к ним относятся авиационные олимпиады среди школьников города и края, летние оплачиваемые практики, позволяющие ребятам узнать больше о заводе и том, какая работа их, возможно, ожидает в будущем. Кроме того, проводятся разъяснительные встречи руководства факультета и университета с учениками

МАФ и их родителями, которые помогают сделать выбор будущей профессии. Одна из таких встреч состоялась 15 ноября 2014 года в актовом зале КНАГТУ. Это собрание было организовано для того, чтобы ребятам было проще определиться с дальнейшим выбором специальности и будущей профессией.

На встрече присутствовали ректор университета Эдуард Анатольевич Дмитриев, первый проректор КНАГТУ Игорь Валерьевич Макурин, представители факультетов университета: директор ИКПМТО Павел Алексеевич Саблин, декан ССФ Сергей Иванович Феокистов, декан ЭТФ Анатолий Николаевич Степанов, заместитель декана ФКТ Ян Юрьевич Григорьев и декан ФЭХТ Василий Васильевич Телеш, представитель военной кафедры, полковник запаса Валерий Анатольевич Шутка, ведущий специалист отдела образования Администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края Елена Павловна Чикинда, а также начальник отдела кадров филиала ОАО «Компания «Сухой» Комсомольский-на-Амуре авиационный завод им. Ю.А. Гагарина» Андрей Алексеевич Таушанков.

Первое слово было предоставлено ректору КНАГТУ Э.А. Дмитриеву, который рассказал о преимуществах поступления в Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет, о перспективах трудоустройства после окончания ВУЗа, о деятельности и успехах университета. «В нашем ВУЗе можно реализовать любые амбиции», – отметил Эдуард Анатольевич.

О новшествах в правилах приема и о требованиях, которые будут предъявляться к абитуриентам



там в новом учебном году, рассказал первый проректор КНАГТУ И. В. Макурин.

Здесь же деканы факультетов сообщили о программах подготовки и планах приема на следующий учебный год. Заместитель начальника военной кафедры Валерий Анатольевич Шутка познакомил ребят и их родителей с тем, что необходимо при поступлении на военную кафедру, ожидаемыми нововведениями, которые появятся в следующем году, и самим учебным процессом.

Ведущий специалист Отдела образования Администрации города Е. П. Чикинда представила информацию о сроках пробных экзаменах у одиннадцатых классов, о том, какие баллы должны быть при поступлении в профильные классы для девятиклассников, а начальник отдела кадров КНААЗ А. А. Таушанков рассказал о месте Авиационного завода в жизни города и о возможности трудоустройства выпускников КНАГТУ. Ученики Малого авиационного факультета получили обзорную информацию о КНАГТУ, а их родители задали интересующие их вопросы.

МАФ – это место, где дети учатся бесплатно, за счет базового предприятия. Причем после своего обучения они могут получить сертификат государственного образца по специальности «Слесарь-сборщик летательных аппаратов». После окончания ВУЗа по своей специальности человек становится востребованным специалистом в сфере авиастроения. Кроме того, благодаря военной кафедре студенты ССФ имеют возможность получить не только полноценное образование инженера, но и звание офицера запаса (специалиста по обслуживанию авиационного оборудования).

Малый авиационный факультет предоставляет реальные возможности школьникам попробовать свои силы в будущей специальности, которую они выбрали.

МАФ – основа строительства будущего, обеспечивающая своих выпускников летними практиками, льготами и целевыми направлениями от КНААЗ, и гарантирующая уверенность в завтрашнем дне.

Начните строить свое будущее уже сегодня. Что для этого нужно? Все очень просто. Поступайте на Малый авиационный факультет Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета. По всем интересующим вопросам обращайтесь к декану Малого авиационного факультета В.Е. Леонкину по телефону 8909862047.

**Людмила Михалькова**  
Фотографии Натальи Щербаковой

## → ПРООРИЕНТАЦИЯ

**ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРОШЕЛ В КНАГТУ**

15 ноября 2014 года в актовом зале КНАГТУ прошло традиционное для нашего вуза мероприятие «День открытых дверей».

Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет гостеприимно распахнул свои двери для выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования города Комсомольска-на-Амуре, Солнечного и Амурского муниципальных районов.



Началось мероприятие в фойе третьего корпуса, где ребята смогли пообщаться с руководством вуза, преподавателями и студентами различных факультетов и институтов КНАГТУ, познакомиться с направлениями подготовки, узнать о вступительных испытаниях.

Затем в актовом зале университета состоялась торжественная часть мероприятия. Открыли «День открытых дверей» ведущие. Они рассказали присутствующим об университете.

Комсомольский-на-Амуре Государственный Технический Университет – один из крупнейших на Дальнем Востоке России многопрофильный учебно-научный комплекс, осуществляющий подготовку по 156 образовательным программам бакалавров, магистров и дипломированных специалистов. Сегодня КНАГТУ – это 10 факультетов и 3 института. Университет располагает мощной материально-технической и учебно-лабораторной базой, имеет современную инновационную инфраструктуру, в которую входят: Технопарк, Региональный учебно-научный инновационный центр «Энергосбережение», Центр коллективного пользования «Новые материалы и технологии», Отдел защиты интеллектуальной собственности.

Далее гостям показали новый видеоролик от коллектива студенческого телевидения «СтуДень-

ТВ», который в яркой и молодежной форме продемонстрировал достоинства образовательной, научной и внеучебной деятельности вуза.

С приветственным словом выступил ректор университета, доктор технических наук, профессор Эдуард Анатольевич Дмитриев.

Э. А. Дмитриев рассказал ребятам о преимуществах поступления и обучения выпускников образовательных учреждений среднего

профессионального образования в Комсомольском-на-Амуре государственном техническом университете: «У вас есть возможность поступить в КНАГТУ без сдачи ЕГЭ. Выпускники нашего университета сегодня востребованы на всех промышленных предприятиях не только города Юности, но и всего Дальнего Востока. Мы ориентируем наших студентов и аспирантов на создание собственных предприятий. Это еще одно направление будущего развития вашей карьеры. На военной кафедре КНАГТУ ведется подготовка офицеров запаса с присвоением воинского звания «лейтенант». Выпускники военной кафедры смогут в дальнейшем поступить на службу по контракту в МВД, ФСБ, МЧС и Вооруженные силы РФ. Мы ждем вас в нашем университете!»

Об особенностях образовательного процесса в университете рассказал первый проректор КНАГТУ, кандидат экономических наук Игорь Валерьевич Макурин.

И. В. Макурин проинформировал выпускников о направлениях подготовки и специальностях, планируемых к реализации в 2015-2016 учебном году, довел до участников встречи общие положения Порядка приема, а также положения, непосредственно касающиеся выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования.

Конечно, образование – это главное, ради чего поступают в ВУЗ. Но наряду с научной и учебной работой в нашем университете ведется активная общественная, спортивная и культурная деятельность, без которой, вероятно, студенческая жизнь не была бы такой увлекательной и интересной.

Чтобы гости прониклись атмосферой студенческой жизни, творческие коллективы университета организовали концерт, продемонстрировав свои таланты. Порадовали гостей живыми, яркими,

интересными выступлениями обладатели «Специального приза жюри» Хабаровского краевого открытого фестиваля «Студенческая весна - 2014», вокальная группа «Вояж», дипломанты Хабаровского краевого открытого фестиваля «Студенческая весна - 2014», а также городских фестивалей «Ритмы города» и «Стихия танца» хореографический коллектив эстрадного танца «Контраст», студентка Института компьютерного проектирования машиностроительных технологий Алена Окуненко, солистка вокального коллектива «Камертон» Дарья Кожушко, команда КВН КНАГТУ «Перспектив», вокально-инструментальный ансамбль университета «BandicootS».

Затем гости задали интересующие их вопросы первому проректору университета Игорю Валерьевичу Макурину и ответственному секретарю приемной комиссии Григорию Михайловичу Гринфельду. Особенно выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования волновали условия обучения на военной кафедре, экзамены, которые необходимо будет сдать для поступления, и льготы, предоставляемые определенным категориям граждан (сиротам).

Завершился День открытых дверей экскурсией для всех желающих по основным инновационным лабораториям университета.



КНАГТУ сегодня – не только неотъемлемая часть города и кузница его кадров, но и его подлинный эффективный интеллектуальный центр, имеющий значение, выходящее далеко за пределы города и края.

Если вы хотите получить востребованную профессию, то поступайте в КНАГТУ!

**Алёна Сарилова**



### НАШЕЙ ГАЗЕТЕ «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ ЖИЗНЬ В КНАГТУ» – 10 ЛЕТ!



«Университетская жизнь в КНАГТУ» является своеобразным рупором, рассказывающим о главных событиях в жизни вуза, образовательного и инновационного пространства Дальневосточного региона.

Газета – это не просто источник информации, а для многих студентов еще и творческая мастерская, в которой они могут проявить себя и развивать свои творческие таланты.

Газета хранит имена наших выдающихся ученых, молодых и перспективных инноваторов,

21 декабря газета «Университетская жизнь в КНАГТУ» отметила юбилей. Десять лет назад в вузе появилась университетская газета. Появление этого издания стало закономерным отражением стремительного развития вуза.

За десять лет газета менялась: пересматривалась концепция и дизайн издания, появлялись новые рубрики; редакционный коллектив пополнился новыми талантливыми корреспондентами и фотокорреспондентами

Неизменным осталось то, что все эти годы

успешных спортсменов, общественных деятелей, замечательных преподавателей и студентов, добившихся особых успехов и результатов. Ну и, конечно же, по ее страницам можно проследить историю развития Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета; увидеть фотографии тех, кто посвятил этому благородному делу всю свою жизнь. Жаль только, что многих из них уже нет с нами. В этом году не стало Валентина Ивановича Аксенова и Григория Самуиловича Лейзеровича.

Для Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета – это невосполнимые потери. Валентин Иванович более 30 лет возглавлял профсоюзную организацию университета, а Григорий Самуилович был ведущим научным вуза и являлся признанным профессионалом в области теоретической механики. Но остались их ученики, научные труды и память.

Любой юбилей – определенный рубеж, время подведения итогов и определение новых целей. Мы полны новых интересных идей, и будем стараться их реализовать уже в 2015 году. Очень хотелось бы, чтобы и студенты, и преподаватели, и сотрудники проявили больше интереса к созданию нашей общей университетской газеты. Редакционный коллектив открыт для новых авторов и фотокорреспондентов. Приходите к нам в редакцию, расположенную в аудитории 508 4 корпуса; мы открыты для сотрудничества. А нашей дружной редакционной команде я хотела бы пожелать как можно больше интересных событий, творческих находок, талантливых и необычных героев, и конечно, доброжелательных, понимающих читателей!

С юбилеем тебя, любимая газета!

**Наталья Осинцева**



## В КНАГТУ РАЗРАБОТАЮТ АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ОПТИМИЗИРОВАТЬ ДОРОЖНОЕ ДВИЖЕНИЕ

Мы продолжаем знакомить вас с инновационными проектами, которые разрабатывают студенты Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета. Молодые ученые создают проекты, представляют их на международном уровне и пытаются внедрить в производство. Ежегодно студенты КНАГТУ принимают участие в конференции «У.М.Н.И.К.» – «Участник молодежного научно-инновационного конкурса», стараясь самореализоваться через инновационную деятельность. На этот раз мы бы хотели рассказать о Юрии Пермякове, студенте Факультета компьютерных технологий, который побывал на этой конференции. Он, со своей группой единомышленников, представлял проект «Система автоматизированного управления дорожным движением». Помимо этого он поучаствовал на форуме «Селигер», где тоже представил свой инновационный проект. Мы встретились с Юрием, и он рассказал нам о проекте и его разработчиках.

Я поступил в КНАГТУ в 2009 году. Сейчас учусь на последнем курсе магистратуры по специальности «Информатика и вычислительная техника» (Факультета компьютерных технологий), – рассказывает о себе Юрий.

С первого курса Юрий активно участвовал в учебной, научной, а затем и инновационной деятельности: «С первого курса я принимал участие в олимпиадах по математике, физике, во всероссийском конкурсе «Технокап», в осенней школе Московского физико-технического института и других конкурсах различного уровня. На втором курсе мы выступали с проектом «Счетчик движущихся объектов» – это устройство, которое подсчитывало количество движущихся объектов, пересекающих поле регистрации его датчиков. Именно этот проект и был положен в основу уже другого инновационного проекта «Система автоматизированного управления дорожным движением», над которым мы сейчас активно работаем», – вспоминает Юрий.

**- Расскажите о Вашем проекте, что он из себя представляет?**

- Наш проект нацелен на оптимизацию дорожного движения и борьбу с транспортными заторами. Ни для кого не секрет, что в больших городах России стоит проблема с пробками. Это обосновывает актуальность нашего проекта. Мы сформулировали такую гипотезу: если мы наведем порядок на каждом локальном участке, то сможем улучшить ситуацию в целом. Сегодня

светофоры работают по линейной схеме, с одинаковой задержкой горения зеленого света для различно нагруженных транспортных потоков. В XXI в. это уже не актуально, так как дорожное движение постоянно меняется. Поэтому нужно динамически определять величину задержки цвета светофора, основываясь на загруженности дорог. Сейчас мы разрабатываем программно-аппаратный комплекс, на который будут поступать видеоданные. Их оценка позволит определить, какую задержку необходимо выставить тому или иному транспортному потоку. Важной особенностью нашего проекта является то, что он имеет социальную направленность. Его пользователями станут обычные россияне, которые ежедневно проводят в пробках несколько часов.



в работу над проектом вложено немало сил разработчиков. Поначалу его разрабатывали в студенческой группе. Знания и умения, полученные на семинарах и лекциях, студенты применяли в данном проекте. Постепенно команда разработчиков сократилась, и сегодня она состоит всего из трех человек – сам Юрий, его брат Игорь Юрьевич и заведующий кафедрой «Информационная безопасность автоматизированных систем» Иван Андреевич Трещев. Хотя команда и небольшая, но молодые ученые по-настоящему увлечены своей разработкой и посвящают ей значительное количество своего времени.

На реализацию инновационного проекта уже получен грант. А научно-исследовательские работы проводятся на базе лабораторий Технопарка университета с использованием современного исследовательского и производственного оборудования.

**- А какие перспективы внедрения разработки?**

- Для внедрения проекта у нас есть две бизнес-модели: «Be to be» и «Be to G». «Be to be» оз-

начает бизнес для бизнеса. Мы будем выпускать готовый продукт, а внедрением и установкой будут заниматься те люди, которые умеют продавать и внедрять. Мы планируем принять участие в различных инновационных и технологических выставках в целях поиска дилера. Модель «Be to G» подразумевает предложение нашего проекта государству для внедрения системы. Пока сложно сказать, какая из бизнес-моделей будет лучше реализована. Мы рассматриваем сейчас оба варианта. Но все же склоняемся больше к тому, что необходимо совершенствовать систему, а внедрение поручить опытным людям.

**- А каковы результаты представления данного проекта на ведущем молодежном форуме нашей страны «Селигере»?**

- Мне очень повезло, что я попал на всероссийский форум «Селигер-2014». А все произошло совершенно случайно. Мне предложили поехать всего за несколько дней до отъезда нашей делегации. И я, конечно, согласился. Ведь Селигер – особое место для молодежи. Именно там молодые, талантливые, целеустремленные ребята могут заявить о себе, о своих проектах, обменяться идеями и опытом с ребятами из разных городов России и

получить бесценный совет от ведущих профессионалов в области инноваций и высоких технологий не только российского, но и международного уровня. Они делились своим опытом и объясняли типичные ошибки при реализации инновационных проектов. На форуме царит позитивная атмосфера, которая настраивает на плодотворную работу в течение всей недели; совсем забываешь про отдых и сон, потому что программа форума очень интересна и насыщена событиями, впечатлениями и персонами. Эта поездка открыла новые возможности и пути для развития проекта. Сейчас у команды есть план, по которому планируется завершить проект к 2016 (2017) году. К этому времени продукт будет готов выйти на рынок, и его можно будет предлагать дорожно-строительным организациям.

А нам остается только пожелать команде молодых разработчиков успеха. Мы уверены, что у них обязательно все получится; потому что они очень упорные, трудолюбивые и увлеченные люди.

Кристина Углова



### ДОСТИЧЬ УСПЕХОВ МОЖЕТ КАЖДЫЙ

Как гласит русская народная пословица: «Без труда не вытащишь и рыбку из пруда». Действительно, чтобы добиться успеха, нужно прикладывать много усилий. Примером для нас может послужить аспирант четвертого курса Александр Сергеевич Линеv, которому в ноябре 2014 года была присвоена стипендия Президента РФ на 2014 – 2015 учебный год. Мы решили познакомиться с ним и рассказать читателям газеты об этом выдающемся человеке.

**- Александр Сергеевич, расскажите немного о себе.**

- Я – аспирант четвертого курса, обучаюсь по специальности 05.02.07 – «Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки». Я работаю под руководством профессора, доктора технических наук и заведующего кафедрой МАХП Михаила Юрьевича Сарилова. После того, как я прошел обучение по программам бакалавриата и магистратуры, я решил, что хочу учиться дальше, и поступил в аспирантуру.

**- Почему Вы связали свою судьбу с КНАГТУ? Как выбрали специальность, на которой обучаетесь?**

- Я решил сюда поступать, потому что в Комсомольском-на-Амуре государственном техническом университете была интересная мне специальность, которую я выбрал исходя из уверенности в том, что обработка металлов – это мое.

**- Какие проекты Вы реализовываете в настоящее время?**

- Сейчас пытаюсь сделать эксперимент, который связан с обнаружением нетипичных особенностей при обработке алюминия электронной эрозией. Это собственно и есть моя диссертационная работа.

**- Какие у Вас планы на будущее?**

- Самый главный и единственный план лично для меня – это успешная защита своей диссертации.

**- Кто привил Вам интерес к науке?**

- Меня заинтересовал научной деятельностью мой руководитель М. Ю. Сарилов.

**- Какие качества Вашего характера помогли Вам добиться успехов?**

- Лень. А именно постоянная борьба с ней. Я думаю, именно это качество моего характера помогло добиться мне высоких результатов, потому что не что иное, как преодоление лени помогает делать необходимую работу качественней и быстрее. Ведь еще А. Вознесенский сказал что, лень – двигатель прогресса.



**- Расскажите о Ваших наиболее интересных проектах, а также о конкурсах, в которых принимали участие.**

- Я считаю, что больше всего меня заинтересовало участие в 2012 году в конкурсе «У.М.Н.И.К.», тур которого проходил в городе Владивостоке. Здесь я выступал с довольно интересным проектом по пеностеклу. В этом конкурсе я получил персональный грант на исследования.

**- Вы летом получили Губернаторскую стипендию, расскажите о ней поподробнее.**

- Я собрал документы о тех наработках, которые успел сделать в период обучения в магистратуре и аспирантуре, после чего я стал стипендиатом премии им. Муравьева-Амурского.

**- Чем Вы заслужили стипендию Президента РФ?**

- Я получил ее за результаты своей диссертационной работы, написанные мною статьи, а так же за победы в конкурсах, в которых я ранее участвовал.

**- С чем была связана Ваша поездка в Канаду в этом году?**

- Поездка была связана с необходимостью практики английского языка. Потому что помимо научной деятельности, я также занимаюсь изучением иностранного языка.

**- Есть ли у Вас кто-то, кто поддерживает Ваши начинания? Кому бы Вы хотели выразить благодарность?**

- Огромную признательность я испытываю к моему руководителю – Михаилу Юрьевичу Сарилову. Он всегда дарит мне позитив и рабочий настрой, старается помочь мне всем, чем может: советом или делом. Ну и, конечно же, он – просто хороший и преданный науке человек, знакомство с которым уже повод для гордости. Также хочу по-

благодарить за поддержку как при подаче заявки на участие в конкурсе на получение стипендии Президента РФ, так и за весь период моего обучения в аспирантуре начальника отдела подготовки и аттестации научных и научно-педагогических кадров Елену Викторовну Чепухалину.

**- Куда Вы планируете пойти работать? Связываете ли Вы свое будущее с Комсомольском-на-Амуре?**

- У меня есть много приглашений на работу из разных городов нашей страны. В частности есть и приглашение из КНАГТУ. Несмотря на то, что я еще не закончил свое обучение в ВУЗе, я уже преподаю в Комсомольском-на-Амуре государственном техническом университете, а после окончания аспирантуры мне предлагают ставку на кафедре Технология машиностроения. То есть остаться в Комсомольске-на-Амуре – это одна из перспектив моего развития.

**- Что бы Вы хотели пожелать читателям газеты «Университетская жизнь в КНАГТУ»?**

- Желаю всем читателям счастливого Нового года и Рождества.

От себя хочу добавить, что человеку, чтобы добиться высоких результатов в жизни, помимо упорства и трудолюбия необходимо заниматься тем делом, которое ему действительно нравится. «Если человек уверенно движется по направлению к своей мечте и стремится жить такой жизнью, какую он себе вообразил, то успех придет к нему в самый обычный час и совсем неожиданно», – отметил американский прозаик и философ Генри Торо.

Людмила Михалькова  
Фотографии автора

## → ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

## ВЫПУСКНИКИ ПРОГРАММЫ «ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЕ ДЕЛО» ПОЛУЧИЛИ ДИПЛОМЫ

12 ноября 2014 года состоялось торжественное вручение дипломов о профессиональной переподготовке выпускникам программы «Предпринимательское дело», обучавшимся с 8 сентября 2014 по 7 ноября 2014 в филиале Института дополнительного профессионального образования при кафедре «Управление инновационными процессами и проектами» по заказу Центра занятости населения города Комсомольска-на-Амуре.

На вручении присутствовали: директор ИДПО Михаил Юрьевич Сариллов, руководитель образовательного проекта Михаил Александрович Горькавый.

Цель обучения – формирование у временно безработных граждан новых компетенций в сфере предпринимательского дела. В ходе подготовки аттестационной работы слушателями были разработаны бизнес-планы, которые будут рассмотрены в Центре занятости города Комсомольска-на-Амуре на предмет предоставления финансовой поддержки на открытие собственного дела.

Участниками программы являлись: Т.В. Архипова, О.Ю. Барабашова, В.Ю. Готовчиц, Т.И. Дрыгина, Т.В. Дудина, М.В. Климова, М.С. Логинова, С.А. Лосева, А.С. Максимов, М.С. Патутина, В.А. Радзи-



вилло, Е.И. Ремизова.

В ходе образовательного процесса они изучали следующие дисциплины: Организационно-правовые основы бизнеса, Трудовое законодательство, Управление персоналом, Основы менеджмента, рекламной деятельности и маркетинга, Основы бухгалтерского учета и налогообложения, Бизнес-планирование, Экономика предприятия, Информационные технологии в бизнесе, Охрана и без-

опасность труда.

После успешного окончания программы профессиональной переподготовки выпускникам предстоит побороться за получение субсидий Администрации города Комсомольска-на-Амуре, выделяемых на открытие собственного дела.

ИДПО

## ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ «ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЕ ДЕЛО»

Программа профессиональной переподготовки «Предпринимательское дело» реализуется в филиале Института дополнительного профессионального образования при кафедре «Управление инновационными процессами и проектами» с 2013 года по текущее время.

Основной целью обучения является формирование у слушателей новых компетенций в сфере предпринимательского дела. При этом, полученные знания, навыки и умения позволяют выпускникам программы успешно реализовать себя как в роли управленца организации малого бизнеса, так и проектного руководителя средней и крупной компании.

Программа профессиональной переподготовки структурирована девятью модулями:

1. Организационно-правовые основы бизнеса;
2. Трудовое законодательство;
3. Управление персоналом;
4. Основы менеджмента, рекламной деятельности и маркетинга;
5. Основы бухгалтерского учета и налогообложения;

6. Бизнес-планирование;
7. Экономика предприятия;
8. Информационные технологии в бизнесе;
9. Охрана и безопасность труда.

Модульный принцип организации программы переподготовки позволяет отдельным слушателям, при невозможности освоения полного курса, совершенствовать требуемые компетенции по одному или группе модулей в форме повышения квалификации.

Программа проводится в рамках реализации Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» и Постановления администрации города Комсомольска-на-Амуре от 12 декабря 2013 г. № 4065-па «Об утверждении муниципальной программы «Содействие развитию малого и среднего предпринимательства в городском округе «Город Комсомольск-на-Амуре» на 2014-2018 годы».

На текущий момент времени по программе «Предпринимательское дело» прошли обучение и успешно защитили выпускную аттестационную

работу свыше **70 слушателей**, большая часть которых получила субсидии администрации города Комсомольска-на-Амуре, открыла и успешно реализует собственное дело.

Объем образовательной программы составляет **250 часов**. Срок обучения варьируется **от 2 до 4 месяцев**, в зависимости от недельной нагрузки группы. По окончании выдается **диплом о профессиональной переподготовке** установленного образца, дающий право на ведение нового вида профессиональной деятельности.

Руководитель программы: к.т.н., доцент кафедры «Управление инновационными процессами и проектами» **Михаил Александрович Горькавый**.

По вопросам получения дополнительной информации обращаться:

**КНАГТУ, корпус 1, аудитория 314,**  
тел. **8(4217) 241-164**  
e-mail: **idpo@knastu.ru**

ИДПО



### СЕМИНАР «ПОДГОТОВКА ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОБЛАСТИ. NANOCAD СПДС. ЭФФЕКТИВНОЕ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В СФЕРЕ САПР» ПРОШЕЛ В КНАГТУ



В Комсомольском-на-Амуре государственном техническом университете прошел семинар на тему «Подготовка инженерных кадров для строительной области. NanoCAD СПДС. Эффективное импортозамещение в сфере САПР».

Он был организован Центром информационных технологий в строительстве Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета совместно с ЗАО «Нанософт» (Москва), с которой КНАГТУ месяц назад заключил партнерский договор о сотрудничестве.

В семинаре приняли участие представители ведущих проектных и строительных организаций

Комсомольска-на-Амуре, строительного колледжа, а также студенты старших курсов КНАГТУ.

В первой части семинара обсуждались вопросы, связанные с проблемами подготовки инженерных кадров, а также внедрением BIM-технологий в практику проектирования.

Во второй части ведущим специалистом компании «Нанософт» Светланой Капаровой был сделан онлайн-доклад из Москвы по модулю NanoCAD СПДС – самому популярному из линейки продуктов компании. Материал доклада вызвал живой интерес у участников семинара и дальнейшее бурное обсуждение. Для многих из присутствующих

на семинаре новой и удивительной оказалась информация о том, что основной модуль NanoCAD (российский аналог AutoCAD) может бесплатно использоваться не только в учебных, но и коммерческих целях.

Другие продукты компании «Нанософт» – платные, но только при их использовании в реальном проектировании. Для учебных заведений компания «Нанософт» предоставляет бесплатные полнофункциональные учебные лицензии.

Применение российского САПР позволяет повысить эффективность проектных работ благодаря полной адаптации под отечественные нормы, и решить важнейшую задачу импортозамещения – уйти от зависимости от иностранного программного обеспечения (ПО).

Переход на отечественное ПО дает целый ряд преимуществ: технологическую независимость, цифровой суверенитет, соответствие лицензионных соглашений российской юридической практике, не говоря уже о росте престижа страны.

Кроме того, на семинаре были уточнены сроки обучения и сертификации специалистов ЦИТС КНАГТУ по продуктам NanoCAD. В 2015 на базе КНАГТУ планируется открытие первого учебного центра компании «Нанософт» на Дальнем Востоке.

**Директор ЦИТС КНАГТУ Ю.Н. Чудинов**

### ФЕСТИВАЛЬ НАЦИОНАЛЬНЫХ КУЛЬТУР ПРОШЕЛ В КНАГТУ

12 декабря в КНАГТУ прошел первый в истории вуза «Фестиваль национальных культур». Мероприятие было организовано преподавателями и студентами Института компьютерного проектирования машиностроительных технологий и оборудования и Гуманитарного факультета. Проведение фестиваля стало прекрасным подарком для студентов к завершению 2014 года, который был объявлен в России «Годом культуры».

Старт фестивалю был дан в 4 корпусе, где прошли мастер-классы по приготовлению национальных блюд и сувениров. Студенты, а точнее, студентки двух факультетов порадовали гостей вкусными угощениями и представили свои рукоделия, а кафедра «Иностранных языков» пригласила гостей на церемонию английского чаепития. В ходе мастер-класса по изготовлению национальных сувениров студенты изготовили подарок,

который затем вручили декану Гуманитарного факультета. По их словам, изготовленный оберег должен привлечь на факультет множество студентов, которые будут тянуться к знаниям. Декан Гуманитарного факультета И.В. Конырева поблагодарила студентов за оригинальный подарок и выразила надежду на то, что их пожелания сбудутся.

Основной и завершающей частью мероприятия стал гала-концерт культур народов мира. Он прошел в актовом зале КНАГТУ. Пожалуй, такого разнообразия национальных языков в этом зале еще не было! Под звонкую, мелодичную, веселую или лиричную музыку звучали песни на русском, корейском, китайском, украинском, татарском и английском языках.

В завершение мероприятия всех участников фестиваля наградили грамотами и благодарственными письмами, а также выразили большую при-



знательность за организацию фестиваля, который еще раз напомнил нам о богатой культуре и самобытности народов, которые проживают бок о бок с нами на территории многонациональной России и за ее пределами.

**Вера Пурачёва**

## → КАРЬЕРА

## ПРЕСТАВИТЕЛИ КОМПАНИИ «МТС» РАССКАЗАЛИ СТУДЕНТАМ ВЫПУСКНЫХ КУРСОВ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ТРУДОУСТРОЙСТВА

20 ноября 2014 года для студентов Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета была проведена экскурсия в офис Комсомольского филиала ОАО «Мобильные телесистемы» (МТС).

Цель мероприятия – познакомиться со структурой офиса компании, дать возможность студентам пообщаться напрямую с сотрудниками, задать вопросы по трудоустройству и карьерному росту в МТС.

Специалист по маркетингу А. Масюта рассказала студентам об услугах, которые сейчас оказывает компания клиентам (мобильная связь, кабельное телевидение, интернет). Участники экскурсии посетили следующие подразделения офиса:

- Технический блок мобильного бизнеса (старший инженер Игорь Туркенич);
- Отдел обучения и набора персонала (специалист по обучению Елена Ласун);
- Технический блок фиксированного бизнеса (Сергей Салушкин)
- Коммерческий блок фиксированного бизнеса (начальник блока Маркевич Алексей);
- Функциональная группа поддержки продаж и подключений (старший специалист Людмила Муртазина);
- Отдел розничного рынка фиксированного бизнеса (ведущий специалист по цифровизации

Елена Казумьян);

- Группа привлечения (ведущий специалист Александр Руденко);

- Функциональная группа учета и контроля (ведущий бухгалтер Оксана Черняховская);

- Функциональная группа по взаимодействию с ТСЖ (старший специалист Антонина Ипполитова).

В каждом подразделении руководители и специалисты рассказали о специфике работы и ответили на вопросы экскурсантов:

В заключение экскурсии каждый ее участник получил памятный сувенир от ОАО «МТС» и приглашение влиться в ряды сотрудников этой компании.

А 1 декабря Центром карьеры КНАГТУ была организована встреча для студентов выпускных курсов Факультета кадастра и строительства и Факультета экологии и химических технологий со специалистами Комсомольского-на-Амуре филиала ОАО «Мобильные телесистемы» (МТС). В ходе встречи состоялась беседа о структуре филиала, о возможностях трудоустройства в местном филиале компании, об особенностях работы в этой организации.

Выпускники нашего университета, начальник отдела фиксированной связи Сергей Владимирович Салушкин и инженер по эксплуатации кабельного телевидения Андрей Юрьевич Щеглов расска-

зали о своей работе в компании, о перспективах для тех студентов, которые собираются войти в коллектив одного из крупнейших в нашей стране оператора сотовой связи. Студенты получили ответы на вопросы о заработной плате, о перспективах развития услуг компании в нашем городе.

Экскурсии и встречи с представителями компании проходят в рамках программы сотрудничества компании «МТС» и КНАГТУ, которая продолжается уже второй год.

## Центр Карьеры КНАГТУ



## АНОНС МЕРОПРИЯТИЙ, ПРОВОДИМЫХ ЦЕНТРОМ КАРЬЕРЫ

В первом полугодии 2015 года планом работы Центра Карьеры КНАГТУ предусмотрены следующие мероприятия:

**Январь - май 2015 г.**

Проведение внутривузовского этапа краевого конкурса «Лучший выпускник вузов Хабаровского края 2015»

**Февраль – март 2015 г.**

Оказание методической помощи выпускающим кафедрам по проведению презентаций выпускников 2015 года

**Февраль - март 2015 г.**

Проведение социологического исследования «Удовлетворенность выпускников качеством профессионального обучения в КНАГТУ»

**Март 2015 г.**

Проведение социологического исследования «Удовлетворенность выпускников качеством производственной практики в КНАГТУ»

**Март - май**

2015 г. Проведение социологического исследования «Удовлетворенность предприятий качеством подготовки выпускников КНАГТУ» (совместно с Отделом менеджмента качества).

**Апрель - май 2015 г.**

Проведение форума «Карьера 2015»

**Апрель 2015.**

Проведение «Ярмарки вакансий 2015»

**Апрель 2015.**

Проведение круглого стола «Перспективы развития рынка труда в Хабаровском крае» с участием работодателей региона.

Кроме того, сотрудники Центра продолжают проводить в течение 2015 года:

- информирование работодателей о направлениях подготовки и специальностях университета;
- информационные встречи выпускников, желающих заняться предпринимательством, с представителями бизнеса и Совета по предпринимательству;

- индивидуальные и групповые консультации по ситуации на рынке труда;

- индивидуальные консультации по написанию резюме;

- индивидуальные консультации по подбору временной работы;

- индивидуальные консультации по подбору места практики;

- индивидуальные консультации по трудоустройству для особых категорий выпускников.

По всем интересующим вопросам обращаться в Центр карьеры (ауд. 108, 4 корпус, КНАГТУ).

**Центр Карьеры КНАГТУ поздравляет с наступающим 2015 годом студентов, выпускников, преподавателей и сотрудников университета и желает всем успехов в реализации профессиональных целей.**



Вакансии

**ЗАО Сахалинское монтажное управление «Дальэлектромонтаж»** имени Г. А. Юзефовича (г. Южно-Сахалинск) приглашает на работу:

**Мастера строительных и монтажных работ** (4 вакансии).

Должностные обязанности: обеспечение выполнения плана строительно-монтажных работ на участке в соответствии с рабочими чертежами, проектом производства работ, производственным планом и нормативными документами; контроль соблюдения технологической последовательности производства строительных работ и обеспечения их надлежащего качества; организация оперативного учета ежедневного выполнения производственных заданий.

Условия работы: з/п 30000 – 60000 руб., трудовой договор.

Требования к соискателям:

Мужчина. Возраст и семейное положение значения не имеют. Законченное высшее (выпускники), незаконченное высшее (студенты) Специальность по образованию: промышленное и гражданское строительство, водоснабжение и водоотведение, теплогазоснабжение и вентиляция. Можно без опыта работы. Резюме обязательно.

**Инженера-сметчика в производственно-технологический отдел (3 вакансии).**

Должностные обязанности: составление сметной документации для оформления договоров подряда на электромонтажные, общестроительные и ремонтно-эксплуатационные работы; составление и контроль за подписанием актов выполненных работ (Ф-2) и справок о стоимости выполненных работ (КС-3) по договорам подряда на электромонтажные и общестроительные работы; составление и контроль за выполнением договоров подряда на электромонтажные, общестроительные и ремонтно-эксплуатационные работы; составление и пересмотр норм расходов материалов на электромонтажные, общестроительные и ремонтно-эксплуатационные работы.

Условия работы: з/п 30000 – 60000 руб., трудовой договор

Требования к соискателям: Законченное высшее (выпускники), незаконченное высшее (студенты). Специальность по образованию: промышленное и гражданское строительство. Уверенное знание и использование ПК. Наличие водительских прав, л/а - приветствуется. Знание спец. программ: Грандсмета. Можно без опыта работы. Резюме обязательно.

**Инженера производственно-технологического отдела (3 вакансии).**

Должностные обязанности: разработка и выполнение проектной документации; подготовка физических объемов для разработки сметной документации; разработка ППР (проектов производства работ).

Условия работы: з/п 30000 – 60000 руб., трудовой договор

Требования к соискателям: Законченное высшее (выпускники), незаконченное высшее (студенты) Специальность по образованию: промышленное и гражданское строительство Уверенное знание и использование ПК. Знание спец. программ: Гранд-Смета. AutoCAD. Можно без опыта работы. Наличие водительских прав, л/а – приветствуется. Резюме обязательно.



На предприятие **ОАО «Амурский судостроительный завод»** требуются:

**Ведущий инженер-сметчик (по электрической части)**, в цех 52, постоянно, 1чел. Условия работы: з/п 24000 р., образование – знание программы Грандсмета, опыт работы от 3 лет.

**Ведущий инженер технолог**, в цех 17, постоянно, 1чел. Условия работы: з/п 29000р., высшее образование – кораблестроение, опыт работы.

**Ведущий инженер по НИИ** (наладка и испытания), в 22 цех, на заказ, 1чел. Условия работы: з/п 30000р., высшее образование - инженер-механик, умения: наладка, регулировка аппаратуры радиационного и дозиметрического контроля на кораблях.

**Дефектоскопист УЗК**, в 31-цех, постоянно, 1чел. Условия работы: з/п 32900р.; образование – с/спец., высшее: Технология сварочного пр-ва; до 35 лет.

**Инженер-конструктор**, в ИЦ-53, 49; постоянно, 13 чел. Условия работы: 1-3 кат., з/п – 26000 – 33000р., условия работы: образование – специалисты по электромонтажному пр-ву, по СЭУ, кораблестроению.

**Инженер-механик**, в ОИ-49, постоянно (возможны командировки), 2чел. Условия работы: з/п – 24000р., образование - высшее техническое:

СЭУ.

**Инженер по НИИ** (наладке и испытаниям), в ОИ-49,22, постоянно (возможны командировки), 11чел. Условия работы: з/п – 22000 – 28000 р., образование – высшее техническое: электропривод и автоматизация промышленных установок, промышленная электроника.

**Инженер-технолог**, в цех 2,53,34, постоянно и на период декретного отпуска, 5чел. Условия работы: з/п – 22000 – 26600 р., образование – высшее: судокорпусостроение (судомеханик), ССУ, СЭУ, машиностроение, специалист по проектированию оснастки, по корпусу, тепловым станциям, электроприводу и автоматике.

**Инженер-электроник**, в 71 цех, постоянно, 1чел. Условия работы: 1 кат., з/п – 29000 р., образование – высшее: промышленная электроника.

Начальник бюро (по стеклопластиковым конструкциям), в цех 53, постоянно, 1 чел. Условия работы: з/п – 46620 р., образование – высшее: специалист по кораблестроению.

**Помощник строителя**, в ППО-63, постоянно, 1 чел. Условия работы: з/п – 20000р., образование – среднее профессиональное или высшее: судокорпусостроение, машиностроение.

**Проверщик судовый**, в цех 17, постоянно, 5 чел. Условия работы: з/п – 29000 – 33000 р., образование – среднее профессиональное или высшее: судокорпусостроение; собеседование с цехом.

**Специалист по ремонту сварочного оборудования**, в 71 цех, постоянно, 1чел. Условия работы: з/п – 29000 р., образование – среднее специальное или высшее: электротехника, промышленная электроника; опыт работы не менее 3 лет.

**Строитель по оснастке**, в ППО-63, постоянно, 1 чел. Условия работы: з/п – 30000 р., образование – высшее или среднее специальное: машиностроение, судокорпусостроение.

**Строители механической части судов по ОКС**, в 64-отд, постоянно (с разовой командировкой на сдачу судна), 2 чел. Условия работы: з/п – 30000 – 40000 р., образование – высшее техническое (инженер-механик).

**Федеральному государственному бюджетному учреждению здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии № 99 Федерального медико-биологического агентства» (ФГБУЗ ЦГиЭ № 99 ФМБА России)** требуется **менеджер по качеству**. Условия работы: з/п 20тыс.р. + внебюджет, образование – высшее: менеджмент, метрология.

## → МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

## ИЗ КИТАЯ С ЛЮБОВЬЮ



В современном мире у молодежи есть масса возможностей и одна из них – это обучение за рубежом. Существует множество программ, позволяющих реализовать эти возможности: летние/зимние курсы, учеба по обмену, частичные и полные гранты. Все, что нужно, это иметь цель и следовать к ней. Обучение за рубежом может дать тебе больше, чем просто образование. Ты узнаешь традиции и менталитет жителей другой страны. И, конечно, ты становишься специалистом, знающим особенности двух рынков.

Мой выбор пал на Китай. Почему именно Китай? Конечно, существует множество перспектив в будущем, а самое главное это то, что мне комфортно в этой стране. Первый раз в Китае я оказалась, когда училась еще в школе, мы с ансамблем ездил туда выступать. Эта страна удивила меня, мы живем так близко, но у нас такой разный стиль жизни! Все было не как в России, все было очень интересно. Но желания изучать язык или культуру этой страны тогда не возникло. Затем я стала часто ездить в Китай и поняла, что пришло время учить язык и познакомиться с этой страной более основательно. Это время примерно совпало с моим поступлением в вуз.

В университете я выбрала специальность «Коммерция» (торговое дело), потому что она давала возможность познакомиться со многими направлениями деятельности. Учиться было действительно интересно. Параллельно с учебой в университете я начала ездить в Пекин на языковые курсы, преподаватели относились с пониманием и шли мне на встречу, позволяли досрочно сдавать экзамены и зачеты. К моменту окончания университета я поняла, что мне хочется большего; языковые курсы длятся всего несколько недель

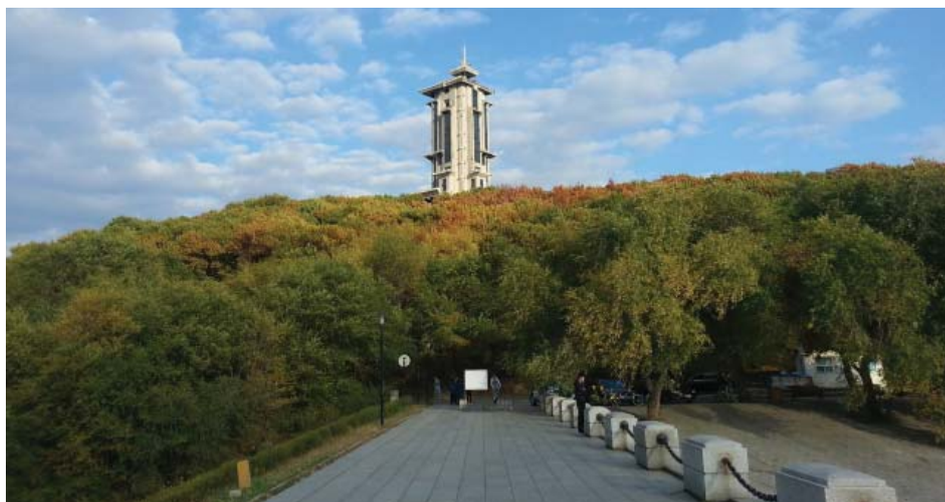
или месяц, постоянно меняется обстановка: Россия – Китай, и в таком ритме очень тяжело учить язык. За столько лет я уже узнала Китай лучше, и мне захотелось продолжить свое образование именно там, не только языковое, но и по специальности.

Я планировала поступать сама, но так сложились обстоятельства, что у меня не получилось. И я решила обратиться за помощью в Международный отдел нашего университета. Мне предложили поехать в Чанчуньский университет. Тогда я не знала ничего ни про университет, ни про город и сомневалась, стоит ли ехать, поэтому начала собирать информацию о нём. Я узнала, что Чанчунь – это столица провинции Цзилинь, достаточно развитый город с населением 7 миллионов человек, а так же, что там разговаривают на достаточно чистом путунхуа (официальный диалект Китая), что очень важно для меня. Чанчуньский университет уже имеет опыт обучения иностранных студентов и располагает хорошим общежитием для иностранцев. В общем, я решила, что можно попробовать. Я очень благодарна Международному отделу КНАГТУ, сотрудники которого помогли мне с оформлением всех документов.

Сейчас я в Чанчуне, живу здесь уже почти 4 месяца, и мне действительно нравится. Учиться мне предстоит всего 3 года. В первый год я буду изучать китайский язык, а затем 2 года учиться в магистратуре. Сейчас я посещаю языковые курсы, у нас есть уроки чтения, грамматики, аудирования и т.д. Языковые пары проходят утром, а после

обеда у нас есть возможность познакомиться с культурой Китая. Мы можем посещать занятия китайской гимнастики Тайцзицюань, ходить на уроки каллиграфии, а так же у нас есть пара, которая так и называется «Культура Китая». Помимо этого нам организуют так называемые уроки «Дружбы», на которых мы можем пообщаться с китайскими студентами. Все занятия проходят только на китайском языке, что помогает глубже окунуться в языковую среду.

Жизнь в университете начинается очень рано. До того, как наступают холода, каждый день в 6.30 утра китайские студенты выходят на зарядку. Меня очень поразило, что с самого утра все уже заняты делом: одни занимаются в сквере гимнастикой, другие играют на инструментах, а третьи повторяют домашние задание. Занятия начинаются в 8 утра, каждая пара длится ровно полтора часа, так же, как и перерыв на обед. Занятия проходят с понедельника по пятницу; суббота и воскресенье – выходные дни. Для иностранных студентов выделено отдельное общежитие, условия проживания в котором значительно отличаются от общежитий китайских студентов. Китайские общежития делятся на мужские и женские, россияне живут в одном, без всякого разделения; китайцы живут по 4 – 12 человек в комнате, русские студенты по 1 – 2 человека; у нас в общежитии есть прачечная и обустроенная кухня на каждом этаже, у китайцев нет, им запрещено самостоятельно готовить; они могут питаться только в столовых и кафе; китайским студентам не разрешается иметь в комнатах электроприборы, за исключением компьютера. У русских студентов в комнатах есть и телевизор, и кондиционер, и холодильник; еще у нас в комнате есть ванная, а китайцам приходится ходить в так называемую «баню», расположенную на террито-





рии университета, и там тоже им нельзя пользоваться электроприборами, поэтому они и зимой, и летом возвращаются домой с мокрыми головами!

В нашем общежитии помимо русских студентов, также проживают мексиканцы, тайцы, вьетнамцы, таджики, испанцы. Очень удобно то, что все общежития расположены на территории городка университета. Встаю я каждый будний день в 6 утра, иду на занятия. Языковые пары заканчиваются в двадцать минут двенадцатого. После них я в компании с другими студентами обедаю в столовых или кафе, находящихся на территории студенческого городка. Мне очень нравится разнообразие в студенческих столовых. В одном окне ты можешь купить простую еду (например, рис, овощи, мясо), в другом выпечку, в третьем продается разнообразная лапша, в четвертом – пельмени и т.д. Каждый день можно кушать что-то новое, а когда надоедает китайская еда, можно приготовить самостоятельно в общежитии. Затем у меня час отдыха, после которого я либо посещаю послеобеденные занятия, либо ко мне приходит китайская подруга, которая изучает русский язык, и мы помогаем друг другу делать домашнее задание, много болтаем. У нее есть русское имя, ее зовут Алёна. Она приехала из другой провинции, с юга Китая. Мы вместе проводим практически целый день.

Китайские друзья очень важны для меня, так как именно благодаря им можно узнать разницу в менталитете, взглядах на жизнь, а также изучить особенности китайского разговорного языка. Вообще китайцы очень хорошо относятся к рус-

ским, особенно они уважают В.В. Путина. Каждый китаец, когда узнает, что я из России, обязательно скажет: «Путин молодец, Путин крутой!». Из Комсомольска-на-Амуре в Чанчуньском университете учится Антон Батьков, который тоже закончил КНАГТУ в прошлом году. Еще есть студенты из АГПУ, обучающиеся здесь по обмену. Университет часто проводит различные мероприятия для иностранных студентов. Например, в сентябре в Китае праздновали праздник середины осени. В тот день для нас устроили концерт и угостили лунными пряниками, их принято есть в этот день, как у нас блины на масленицу. Еще проводили спортивные соревнования, где мы соревновались с китайцами в перетягивании каната и прыжках через скакалку; к слову, мы выиграли. Кроме того, нас вместе с китайскими студентами возили в очень красивый парк, располагающийся на окраине города. Там для нас устроили занятие по Тайцзыцюаню, каллиграфии, а также можно было покататься на двухместном велосипеде с китайскими друзьями.

Еще проводили соревнование по чтению стихотворений на китайском языке, устраивали экскурсию в город Харбин, где мы посетили Арбат, Софийский собор и парк Сталина. Скучать здесь не приходится.

По выходным мы отдыхаем, гуляем по городу, паркам, ходим в разные китайские рестораны, китайская кухня очень богата, всего не перепробуешь. Еще я люблю ходить в кино, мне очень нравятся местные кинотеатры, они очень современные и комфортные. В основном показывают китайские фильмы и самые интересные зарубеж-

ные фильмы, но их количество ограничено законом. В китайских кинотеатрах к фильму добавляют субтитры, китайские и английские. Все зарубежные фильмы можно посмотреть на английском. В Китае не существует проблем с продуктами, купить можно все. Мясо, овощи и фрукты всегда свежие и гораздо дешевле, чем в России. Если чего-то нет в обычном магазине, например, не везде можно купить сыр, сливочное масло, то можно сходить в европейский супермаркет или съездить в Walmart или Metro, там есть практически все продукты, привычные иностранцу, но по цене дороже, чем в России. Однажды, мы захотели свекольник, но в Чанчуне нет свеклы, и мы заказали ее в Интернете!

Когда едешь жить в Китай, нужно быть готовым к тому, что твое сознание перевернется полностью. Отличия проявляются везде, даже в языке. Например, если мы по-русски строим предложение: «Книга, которая лежит на столе», то на китайском предложение будет строиться так: «Лежит – стол – на – которая – книга». Для нас одежда – это все, что мы надеваем на себя: кофты, юбки, брюки, шапки, перчатки, а у китайцев нет, для них одежда – это только кофты, платья, юбки, пальто и т.п., т.е. то, что надевается на среднюю часть тела (туловище), а вот, брюки, шапки и т.д. – не одежда, а именно – брюки и шапки. Есть вещи, которые меня несколько удивили на новом месте. Из-за плохого качества местной воды у меня были проблемы с кожей, и я пошла в местную китайскую больницу. В китайской больнице все двери были открыты и не закрывались, когда пациент заходит на прием к врачу! И все, кто ждет своей очереди, сидят внутри кабинета, рассматривают и обсуждают пациента на приеме. Так в Китае показывают, что им нечего скрывать. В октябре этого года я уже успела съездить домой на неделю на каникулы в честь дня образования Китайской народной республики. В конце декабря после того, как сдам все экзамены, я приеду домой, так как у меня будет 2 месяца каникул. Насчет планов, куда пойти работать, и будет это Россия или Китай, пока не загадываю. Сначала хочу получить образование и стать магистром, выучить язык.

Хочу пожелать читателям «Ужа» быть open-minded, то есть открытыми ко всему новому и готовыми к переменам в жизни. И если вы хотите отправиться обучаться в другие страны, то для этого вам нужен только правильный настрой и желание. Необходимо стремиться к поставленным целям, не сворачивать с намеченного пути, когда сталкиваешься с трудностями.

**Виктория Хрулькова**  
Фотографии автора



## → МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

## ВОСТОЧНЫЙ ВЕКТОР МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА КНАГТУ



С 17 ноября по 22 ноября 2014 года делегация Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета, в состав которой входили: первый проректор И. В. Макурин, проректор по науке и инновационной работе С.В. Белых, начальник международного отдела М.В. Сюй, зав. кафедрой «Технология машиностроения» О.Ю. Еренков, посетила несколько китайских университетов: Пекинский университет аэронавигации и космических исследований, Яньшанский университет, Харбинский политехнический институт. В ходе встреч стороны обсудили возможности сотрудничества в образовательной и научной областях.

Руководство университета встретилось с первыми лицами китайских вузов, ведущими учеными и преподавателями. Китайским коллегам

рассказали о том, что в настоящее время российское руководство взяло курс на развитие промышленного и научного потенциала Дальнего Востока России. Город Комсомольск-на-Амуре является ведущим промышленным центром Дальневосточного региона, здесь расположены крупнейшие предприятия авиационной, судостроительной, нефтеперерабатывающей отрасли; в скором времени в городе Юности будет создана территория опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР). Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет станет ядром, вокруг которого будет формироваться научно-технологическая зона будущей территории опережающего социально-экономического развития.

Представители КНАГТУ посетили в китайских

вузах современные научно-исследовательские лаборатории и познакомились с научными разработками ученых из Китая. Особый интерес у делегации КНАГТУ вызвала лаборатория робототехники (Пекинский университет аэронавигации и космических исследований) и лаборатория гидравлических систем (Яньшанский университет).

Ученые КНАГТУ рассказали о научных проектах, которые реализуются в КНАГТУ, в том числе и в области создания материалов и технологий их обработки.

Руководство КНАГТУ пригласили китайских ученых в мае 2015 года на международный симпозиум, приуроченный к 60-летию Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета. Как рассказал зав. кафедрой «Технология машиностроения» О.Ю. Еренков, китайские коллеги поблагодарили за приглашение и выразили заинтересованность в участии в международном симпозиуме.

Сотрудничество КНАГТУ с китайскими вузами в области образования, науки и инноваций нацелено на взаимовыгодную и долгосрочную перспективу.

**Наталья Осинцева**

## СБОРНАЯ КНАГТУ ПО ГРЕКО-РИМСКОЙ БОРЬБЕ – ПОБЕДИТЕЛИ IV УНИВЕРСИАДЫ ВУЗОВ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ И ЕАО



28 и 29 ноября 2014 года в спортивном зале «Орлан» прошла IV Универсиада студентов образовательных учреждений высшего профессионального образования Хабаровского края и Еврейской автономной области по греко-римской борьбе.

Мероприятие проводится ежегодно в целях развития и популяризации спорта в Хабаровском крае, а также повышения уровня физической подготовленности и спортивного мастерства студен-

тов.

Универсиада является официальным комплексным спортивным мероприятием и включает в себя семнадцать видов спорта.

На торжественном открытии соревнований по греко-римской борьбе присутствовали проректор по учебно-воспитательной работе Т.Е. Наливайко, директор ИКП МТО П.А. Саблин, заведующий кафедрой «Физического воспитания и спорта», заслуженный тренер Российской Федерации В.К.

Стручков, доцент кафедры ФВиС Е. А. Скупченко. Они поздравили участников соревнований с открытием IV Универсиады по греко-римской борьбе и пожелали им успеха.

По итогам соревнований сборная команда КНАГТУ заняла 1 место в IV Универсиаде студентов вузов Хабаровского края и ЕАО по греко-римской борьбе, в составе:

В.В. Гершанова	гр.4МН-1
Е.О. Егорова	гр.4ПСм-1
Э.М. Хачатрян	гр.4ТДб-1
П.А. Брянцева	гр.4ЮРб-1
К.О. Силкина	гр.3ТС-1
А.А. Ларина	гр.1КТб-1
Е.Д. Моисеенко	гр.4КТб-1
А.Е. Сухова	гр.3ЮРб-2

Поздравляем сборную команду университета по спортивной борьбе и их тренера заведующего кафедрой ФВ, профессора В.К. Стручкова. Желаем дальнейших успехов!

**Алёна Сарилова**



### IV ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ТУРНИР ПО СПОРТИВНОЙ БОРЬБЕ



12 декабря 2014 года в спортивном зале университета состоялся IV Дальневосточный турнир по спортивной борьбе (греко-римская борьба), посвященный памяти ректора Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета Валерия Михайловича Власенкова и в честь 60-летия образования университета.

В турнире по греко-римской борьбе приняли участие спортсмены с Хабаровского края и Приморского края (Комсомольск-на-Амуре, Хабаровск, Владивосток, Уссурийск).



Пришли поздравить ребят с торжественным открытием соревнований по спортивной борьбе и почтить память Валерия Михайловича Власенкова:

ведущий специалист отдела по физической культуре и спорту Администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края П.Т. Архандеев, заведующий кафедрой «Физического воспитания и спорта», заслуженный тренер Российской Федерации В.К. Стручков, главный судья турнира К.В. Стручков, проректор по учебно-воспитательной работе Т.Е. Наливайко, директор Института компьютерного проектирования машиностроительных технологий и оборудования

П.А. Саблин, декан Факультета кадастра и строительства О.Е. Сысоев, декан Факультета компьютерных технологий В.П. Котляров, декан Факультета экономики и менеджмента В.В. Литовченко, декан Социального факультета Э.А. Васильченко, начальник военной кафедры С.И. Карпов, доцент кафедры ФВиС Е. А. Скупченко, доцент кафедры «Механика и анализ конструкций и процессов» Ю.Я. Усольцев.

Они поздравили борцов, участвующих в соревнованиях, с открытием и пожелали им успеха и побед в турнире.

Кроме того, ведущий специалист отдела по физической культуре и спорту Администрации города Комсомольска-на-Амуре П.Т. Архандеев вручил представителям КНАГТУ почетный кубок за победу в Спартакиаде среди коллективов физической культуры г. Комсомольска-на-Амуре по итогам 2013-2014 гг.

Внесли свой вклад в праздник и творческие коллективы КНАГТУ. Лауреаты Хабаровского кра-

евого открытого фестиваля «Студенческая весна -2014» танцевальный коллектив эстрадного танца «Контраст» и вокальный коллектив «Вояж» порадовали спортсменов, гостей и зрителей своими яркими номерами.

Затем прошли соревнования, на которых особенно отличился студент группы 2ГУ-1 Константин Ефимов, мастер спорта международного класса, ставший абсолютным чемпионом на Чемпионате России по спортивной (греко-римской) борьбе.

Поздравляем победителей и призеров IV Дальневосточного турнира спортивной (греко-римской) борьбе, посвященного памяти ректора университета В.М. Власенкова, проходившего Комсомольске-на-Амуре с 11 по 13 декабря 2014 года:

1. Меджидова А.А. гр.4КТ6-1 III место
2. Хачатрян Э.М. гр.4ТД6-1 I место
3. Силкина К.О. гр.3ТС-1 I место
4. Брянцева П.А. гр.4ЮР-1 II место
5. Корнева С.А. гр.00Н-1 III место
6. Барина В.Е. гр.1КЗ6-1 III место
7. Моисеенко Е. гр.4КТ6-1 II место
8. Коваленко Н. гр.4БДтк-1 III место
9. Ларина А.А. гр.1КТ-1 II место
10. Сорокина Е.А. гр.00Н-1 III место
11. Ефимова К.А. гр.2ГУ6-2 I место
12. Сухова А.Е. гр.3ЮР-1 II место
13. Крылова В.В. гр.3ТБ6-1 III место
14. Ивашинникова Б.А. гр.2ПЭ6-1 III место
15. Игнатенко А.В. гр.2БМ6-1 III место

И их тренеров: Виталия Константиновича Стручкова и Евгения Анатольевича Скупченко.

**Алёна Сарилова**



## → СПОРТ

## ПУТЕШЕСТВИЕ МЕЧТЫ



Наши студенты всегда активно участвуют в различных мероприятиях, путешествуют по разным странам, стремятся познать что-то новое. Студенту Электротехнического факультета группы 2ПЭБ-1 Дмитрию Африканову посчастливилось побывать в незабываемом плавании на корабле с красивым названием «Паллада».

И вот, какие города и страны он посетил:

20.07 – Камчатский край (г. Петропавловск-Камчатский),

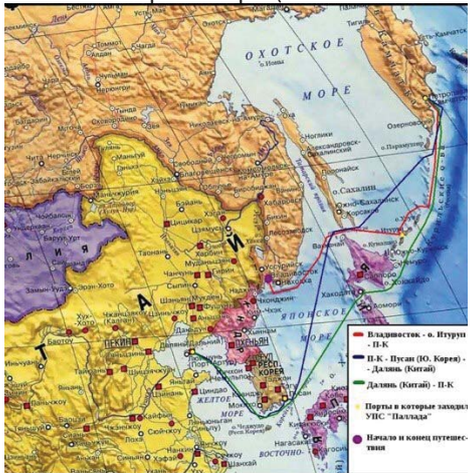
с 6.08 по 8.08 – Южная Корея (г. Пусан),

с 18.08 по 21.08 – Китай (г. Далянь),

8.09 – Камчатский край (г. Петропавловск-Камчатский),

16.09 – Приморский край (г. Владивосток),

20.09 – Хабаровский край (г. Комсомольске-на-



Амуре).

Дмитрий встретился с корреспондентом газеты «Университетская жизнь в КНАГТУ» и рассказал о своем увлекательном путешествии.

**- Расскажите про себя, про обучение в**

**вузе, чем Вы увлекаетесь?**

- Я учусь на Электротехническом факультете. Окончил в нашем городе школу № 30. С восьмого класса начал ходить в Клуб юных моряков «Алые паруса» имени адмирала Г.И. Невельского. Многократно ходил в дальние шлюпочные походы с курсантами клуба по реке Амур. Окончил художественную школу. В настоящее время состою в Клубе настольных игр «Рубеж». Немного увлекаюсь музыкой, играю на акустической гитаре. В институте учиться, по сравнению со школой, довольно таки не просто, но мне тут нравится.

**- Чем Вы занимались в плавании?**

- Я работал: стоял на вахтах (на руле, на камбузе, в рубке помощника дежурного по УСС), участвовал в постановке парусов, участвовал в судовых работах (красил, зачищал). Кроме того, там была особая работа под названием «Парусный Аврал». Парусный Аврал – это работа по постановке парусов, в которой участвует весь курсантский состав и некоторые члены экипажа. Участвовал в корабельных учениях по оставлению судна и пожарной безопасности. Я занимаюсь популяризацией клуба, так как на Камчатке, откуда на корабле было около семидесяти человек студентов и два преподавателя, нет таких военно-патриотических клубов, как наш КЮМ.

**- Что Вам больше всего запомнилось в вашем путешествии?**

- Понравилось за границей, в частности в Южной Корее. Там на улицах чище, чем в любой другой стране. Безумно нравилось подниматься на мачты и работать с парусным вооружением, ведь на суше такого ощущения даже искусственно воссоздать не получится.

**- Опишите день, который Вам больше всего запомнился в путешествии.**

- Был один день, который запомнился больше всего; в этот день я стоял на ночной вахте, на руле, мы почти подошли к городу Владивостоку, была глубокая ночь и вдалеке были видны огни ночного города. Был виден мост на остров Русский. А еще это был последний день на Палладе; и поэтому он больше всего запомнился.

**- Какие у Вас впечатления от столь длительного морского путешествия?**

- Ну, в общем и целом мне понравилось, хотя местами было не очень просто, особенно поначалу. «Нет ничего прекрасней музыки воли за бортом и птиц в небе над морем», - вот эти слова как нельзя лучше отражают мои впечатления от плавания.

**- Что Вы пожелаете читателям газеты «Университетская жизнь в КНАГТУ»?**

- Я желаю всем студентам успешной учёбы, не бояться пробовать свои силы в разных видах деятельности. А еще, будьте немного авантюристами, никогда не отказывайтесь от каких-либо предложений, какими бы глупыми или странными они не казались на первый взгляд.

Алёна Полторац





### Встреча актива студенческого совета КНАГТУ с ректором Э.А. ДМИТРИЕВЫМ

17 ноября 2014 года состоялась встреча актива объединенного студенческого совета с ректором университета, д.т.н., профессором Эдуардом Анатольевичем Дмитриевым.

Во встрече приняли участие:

- Анастасия Аксенова – председатель объединенного студенческого совета КНАГТУ.
- Олеся Слободенюк – председатель студсовета общежития № 2.
- Екатерина Гриненко – председатель студенческого объединения «Совет волонтерского движения студентов КНАГТУ «Юность».
- Илья Даутов – председатель студсовета общежития № 3.
- Елизавета Сыровацкая – председатель студенческого комитета КНАГТУ по качеству образования
- Максим Тымков – председатель Общественной приемной Законодательной Думы Хабаровского края в КНАГТУ.



ровского края в КНАГТУ.

- Евгения Волкова – председатель первичной профсоюзной организации студентов КНАГТУ.
- Сергей Мохов – командир студенческо-

го отряда содействия правоохранительным органам – добровольная дружина «Легион».

Студенческие лидеры рассказали ректору о структуре, целях, задачах, ближайших и перспективных планах деятельности органов студенческого самоуправления.

Эдуард Анатольевич проинформировал собравшихся о проводимых работах по формированию среды комфортного пребывания студентов в вузе. Также он отметил, что структуры студенческого самоуправления созданы для взаимодействия, диалога по всем вопросам между студенчеством и руководством вуза. Поэтому в скором времени на официальном сайте будет действовать портал «Задай вопрос ректору», где каждый сможет задать интересующий вопрос или представить идею ректору.

ООБВ

### Акция, посвященная Всемирному Дню борьбы со СПИДом, прошла в КНАГТУ



1 декабря 2014 года на большой перемене отрядом волонтерского движения студентов КНАГТУ «Юность» в корпусах Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета была организована акция, посвященная Всемирному Дню борьбы со СПИДом.

Волонтеры распространяли информационные материалы среди студентов; кроме того, в течение дня по видеотрансляционной сети университета демонстрировались тематические ролики, и на информационных досках в учебных корпусах можно было познакомиться с материалами, посвященными Всемирному дню борьбы со СПИДом.

ООБВ



### Акция «ЖИВИ БЕЗ РИСКА» прошла в КНАГТУ

20 ноября 2014 года студенческий профком Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета совместно с Отделом организации воспитательной работы провели молодежную акцию «Живи без риска», посвященную Международному дню отказа от курения.

Цель мероприятия – информирование студентов университета о вреде курения и пользе здорового образа жизни, создание условий для формирования в студенческой среде установок на безопасное и здоровьесберегающее поведение.

В программу акции вошли следующие меро-

приятия: показ тематических видеороликов по видеотрансляционной сети университета, распространение информационных материалов среди студентов ВУЗа, акция «Обмен гадостей на сладости», акция «Бросаю курить!».

Самым интересным событием мероприятия стала акция «Обмен гадостей на сладости», где каждый желающий мог поменять сигареты на конфеты. К концу акции в коробке девушек-волонтеров накопилось значительное количество сигарет. В целом, во всех мероприятиях в рамках акции приняли участие более 100 человек. Значит,



акция привлекла к себе внимание и помогла многим отказаться от сигарет!

ООБВ

→ **НОВОГОДНИЙ КАЛЕЙДОСКОП****ГИРЛЯНДА ДОСТИЖЕНИЙ УХОДЯЩЕГО 2014 ГОДА**

Каждый россиянин хоть раз в жизни в конце года подводил итоги, анализировал происшедшие за эти 365 дней события, а также задумывался, произошли ли в его жизни какие-нибудь сдвиги к лучшему. Для любого человека нашей необъятной Родины это уже стало доброй традицией. И наша газета «Университетская жизнь в КНАГТУ» решила также не отставать от традиций и задуматься над тем, что особенного произошло в жизни Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета в уходящем 2014 году и о том, чего мы достигли.

**Новый руководитель КНАГТУ**

13 января 2014 года прошли выборы ректора Комсомольского-на-Амуре Государственного технического университета. Новым руководителем КНАГТУ стал доктор технических наук, профессор Эдуард Анатольевич Дмитриев.

**Научное открытие года**

... 17 мая в КНАГТУ прошел Фестиваль технического творчества «Технофест - 2014». Мероприятие проводилось в Хабаровском крае впервые в рамках всероссийского Фестиваля науки.

**В 2014 году КНАГТУ посетили...**

... 18 января губернатор Хабаровского края В. И. Шпорт, делегация Чанчуньского инженерно-технического института (г. Чанчунь, КНР);

... 13 февраля губернатор Хабаровского края В. И. Шпорт;

... 12 мая журналист и переводчик из Франции Блээнн Изамбар;

... 5 сентября представители Института экономических исследований и Института международных дел Японии;

... 25 сентября официальная делегация Общества Гидравлической энергии Китая;

... 1 октября известный путешественник Александр Норко.

**В 2014 году представители КНАГТУ побывали...**

... 12 – 20 апреля на праздновании Дня Солнца – дня рождения Ким Ир Сена в КНДР;

... с 28 июня по 9 июля на четвертом Международном молодежном промышленном форуме «Инженеры будущего 2014», который проходил в республике Башкортостан;

... 26 июля на Всероссийском образовательном форуме «Селигер 2014»;

... 22 – 30 августа на пятой смене молодежного образовательного форума «Селигер», проводимого в Тверской области. Здесь молодые ученые встретились с президентом РФ В. В. Путиным;

... 27 – 30 августа в китайском университете Яньбань;

... 15 – 19 сентября на международном слете «Мир, где нет чужих»;

... в сентябре на ежегодной конференции Международной Ассоциации ТРИЗ «TRIZfest – 2014» в Праге (Чехия).

**Торжественные приемы 2014, проведенные ректором университета Э. А. Дмитриевым**

23 января состоялся торжественный прием лучших студентов, приуроченный к празднованию всероссийского дня студента;

22 мая прошел торжественный прием лучших студентов-участников Хабаровского открытого фестиваля «Студенческая весна 2014», а также студентов, многократно представлявших университет в мероприятиях различных уровней;

30 июня был проведен торжественный прием выпускников 2014 года, закончивших университет с отличием.

**Комсомольский-на-Амуре Государственный технический университет признан лучшим...**

... на Всероссийском робототехническом фестивале «РобоФест 2014», который проводился с 27 по 28 февраля в Москве;

... на открытых международных студенческих Интернет-олимпиадах;

... в конкурсе образовательных и инфраструктурных проектов, направленных на совершенствование содержания и технологии целевого обучения студентов в интересах организаций общероссийского промышленного комплекса РФ;

... в региональном конкурсе молодежных инновационных проектов «У.М.Н.И.К. – 2014»;

... в городском интеллектуальном шоу «Ворошиловский стрелок».

**Достижение в области дополнительного образования ...**

... в 2014 году Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет в рамках конкурсного отбора вошел в список образовательных организаций, реализующих дополнительные профессиональные программы повышения квалификации инженерных кадров, соответствующих требованиям «Президентской программы повышения квалификации инженерных кадров на 2012 – 2014 годы».

**Технические новшества в университете**

8 мая в КНАГТУ был запущен в эксплуатацию станок для резки пенопласта с ЧПУ;

В сентябре в Техническом университете появились автоматизированные копировальные автоматы «Копиркин».

**Юбилей года**

30 ноября 2014 года журналу «Ученые записки Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета» исполнилось 5 лет.

21 декабря 2014 года газете «Университетская жизнь в КНАГТУ» исполнилось 10 лет.

Юбилар этого года кандидат философских наук Лилия Николаевна Золотарева. Ей исполнилось 80 лет, 50 из которых она преподает в нашем вузе.

**Социальные акции 2014 года и не только**

14 февраля – акция «Для влюбленных сердец»;

7 апреля – акция «Мы выбираем здоровье», посвященная Всемирному дню здоровья;

7 мая – акция «Аллея памяти», посвященная празднованию 69-ой годовщины Победы в Великой Отечественной Войне;

3 сентября – акция «Нет террору!»;

12 сентября в Комсомольске-на-Амуре ровно через год после сильнейшего наводнения был организован флешмоб «Живая стена»;

20 ноября – акция «Живи без риска!», посвященная Международному дню отказа от курения;

1 декабря – акция, посвященная Всемирному дню борьбы со СПИДом.

Все перечисленные события и мероприятия – неполный список всего произошедшего за 2014 год, но уже и этого достаточно для того, чтобы осознать огромную роль каждого студента, преподавателя и сотрудника КНАГТУ в достижении великих результатов.

**Людмила Михалькова**



### В ГОСТИ К НАМ СПЕШИТ НОВЫЙ 2015 ГОД!

Близится самый волшебный, добрый, семейный праздник – Новый год. Обычно перед этим событием все вспоминают уходящий год, что хорошего и плохого произошло, взлёты и падения, часто ли совпадало ожидаемое с действительностью и удалось ли не разочаровать своих родных и близких.

Мне как культурологу было очень приятно, что 2014 был годом Культуры. За это время в нашем городе неоднократно проходили просветительские и научные мероприятия, такие как «Бубен Дружбы», «Лермонтовский бал», конкурс гитарной песни, посвященный Булату Окуджавы, молодежный инновационный конкурс «У.М.Н.И.К.», фестиваль национальных культур в КНАГТУ. Наши студенты принимали участие в краевых конкурсах «Студенческая весна» и в форуме «Технология» и других. Вспомнить есть что, было много хорошего.

Что же нам сулит грядущий 2015 год? Символ его – синяя деревянная коза, которая принесет Вам удачу, если следовать предсказаниям звёзд. Если Вы взялись за оформление помещения, то не нужно забывать о том, что стихия Козы – дерево. Различные деревянные атрибуты в качестве укра-

шения жилья создадут новогоднее настроение и будут гарантом везения. Основные цвета, которыми можно украсить интерьер, – синий и зеленый, а бежевый и кремовый помогут в создании комфорта. Оригинально будут смотреться колокольчики у входа, а на стол надо поставить комнатные растения в красивых горшочках: коза это обязательно оценит. При встрече Года Козы важно, чтобы наряд был не только изысканным, но и в одной цветовой гамме, из натуральных материалов. Затеяливые кудряшки любой формы дополнят ваш образ. Самый главный принцип праздника – выбор места и компании. Желательно, чтобы это был привычный семейный круг, так как коза – домашнее животное, любящее спокойствие и стабильность. Самая важная часть сказочного праздника – это, конечно же, вкусно приготовленный ужин! Основой новогоднего меню должны стать различные овощные салаты, украшения из зелени, в выборе мяса ограничений нет, всё зависит от вашей фантазии, а на десерт – можно создать что-нибудь легкое: мороженое, желе или фрукты. А также не забудьте о таких напитках, как морсы и соки. Самое главное – не забывать идею праздника, чтобы не превра-



тить его в обыденное застолье. Для студентов же главное – получить все зачеты и успешно сдать экзамены. Преподавателям желаю терпения и, наконец, отдохнуть за праздничным столом в кругу семьи. Всем добра, здоровья и успехов в грядущем Новом 2015 году!

**Дарья Кожушко**

### «РЕКТОРСКАЯ ЁЛКА КНАГТУ - 2015» СОБРАЛА ЛУЧШИХ ВЫПУСКНИКОВ ШКОЛ ГОРОДА ЮНОСТИ



20 декабря 2014 года в выставочном зале Технопарка Комсомольского-на-Амуре государственного технического университета впервые состоялось мероприятие «Ректорская Ёлка КНАГТУ – 2015», на которое были приглашены лучшие выпускники школ Комсомольска-на-Амуре. В своих стенах университет собрал около 120 школьников, которых торжественно поздравили ректор КНАГТУ Эдуард Анатольевич Дмитриев и начальник отде-

ла образования Администрации Комсомольска-на-Амуре Ляна Алексеевна Кускова.

«Я очень рад, что Вы сегодня пришли в наш вуз. Мы постарались собрать лучших будущих выпускников школ города. Надеюсь, что я Вас увижу в следующем учебном году на вручении студенческих билетов в нашем университете. Сегодня мы устроили для вас набольший праздник, чтобы вы немного отвлеклись от своих учебных дел и отдо-

гнули перед главным событием в своей школьной жизни – сдачей ЕГЭ и поступлением в вузы», – сказал ректор КНАГТУ Э.А. Дмитриев.

Затем старшекласников ждала интересная и развлекательная программа с конкурсами, танцами, а главное – Дед Мороз-робот и уникальная ёлка, которую изготовили молодые инноваторы КНАГТУ с использованием современных технологий и наукоемкого оборудования. Ведущими было организовано световое шоу, в котором участвовали все присутствующие. Техно-Дед-Мороз учил танцевать. Весело и задорно школьники повторяли движения за новогодним роботом.

Все гости получили памятные подарки и море позитивных эмоций. На протяжении всего праздника проходила съемка, которая транслировалась в Instagram. В этот вечер КНАГТУ с радостью распахнул свои двери для всех выпускников и смог приятно удивить уровнем подготовки и изобилием различных современных эффектов. Спасибо, КНАГТУ, за новогоднее настроение!

Видеоролик об этом мероприятии будет показан на премьере фильма «Ёлки 1914» в КЦ Факел.

**Кристина Углова**

**Фотографии Алексея Блажина**

## → ОПРОС

## ПРАЗДНИК ПРИХОДИТ В КНАГТУ

Новый год – долгожданный праздник многих людей на планете. Это радостное и любимое с детства торжество, когда люди начинают верить в волшебство и сказку, и каждый твердо знает, что наступающий год изменит его жизнь к лучшему.

Какие же надежды возлагают на этот чудесный праздник преподаватели, сотрудники и, конечно же, студенты КНАГТУ, – решили выяснить корреспонденты газеты «Университетская жизнь в КНАГТУ». Респонденты рассказали, о чем мечтают в Новый год, что им особенно запомнилось в уходящем 2014 году, какие планы они строят на грядущий год, а также они оставили пожелания университету, который в 2015 году будет праздновать свой юбилей.

**Владимир Володченко, студент третьего курса, ФКТ**



Самый лучший новогодний подарок для меня – это получение страховки на машину. В уходящем году мне запомнились сессии, которые я закрывал очень долго. В 2015 я планирую приложить больше усилий к учебе и закрыть сессии на четверки. Университету бы я хотел пожелать процветания и больше отзывчивости к студентам.

Коллектив отдела бухгалтерии КНАГТУ

Для нас самым лучшим подарком является большая премия. В 2014 году запомнилась ревизия. От наступающего года ожидаем стабильности и повышения зарплаты. Хотим пожелать КНАГТУ процветания, большого количества студентов и перемен к лучшему.

**Ирина Щербакова, учащаяся, школа № 51 (Росмашкласс)**



Я мечтаю о поездке в Китай, поэтому для меня это – самый лучший новогодний подарок. В уходящем году мне запомнилась моя работа в фитнес клубе. В наступающем году я планирую очередной прыжок с парашютом. Университету я хотела бы пожелать процветания.

**Полина Лунева, ученица 10 класса, школа № 2 (физико-математический профиль)**



Отличным подарком на Новый год для меня было бы сдать хорошо экзамены. В следующем году я собираюсь побывать на свадьбе у моего брата. КНАГТУ я хотела бы пожелать побольше ответственных студентов.

**Максим Юрьевич Пашковский, старший преподаватель кафедры «Экономика и финансы»**



Для меня, как для преподавателя, самый лучший подарок на Новый год – это умные студенты. Ярким событием прошедшего года была моя первая за всю жизнь поездка в Крым. В наступающем году я ожидаю творческих успехов и желаю университету больше абитуриентов.

**Артем Макеев, ученик 10 класса, школа № 2 (физико-математический профиль)**



Провести время с родными и близкими людьми – лучшего подарка на новогодний праздник я не могу представить. В уходящем году мне особенно запомнилась моя поездка в Москву. В следующем году я планирую продуктивно использовать свои силы для достижения одной из главных моих целей – хорошо закончить 11 класс. Университету я желаю развития и всего наилучшего.



**Евгения Хуторная, студентка группы оФК5ка-1, ФЭМ**



Дед Мороз – самый лучший новогодний подарок, а также новогоднее настроение, запах ели и мандаринок. В 2014 году мне запомнилась моя свадьба, а в следующем году я надеюсь, выйдет замуж кто-нибудь из моих подруг. Желаю Комсомольскому-на-Амуре Государственному техническому университету хороших студентов.

**Юлия Геннадиевна Ларченко, доцент кафедры «Маркетинг и коммерция»**



Хорошее настроение – замечательный подарок на новогодний праздник. В уходящем году мне запомнилась встреча, которую я никак не могла ожидать. В следующем году надеюсь на такие же неожиданные встречи, а также на много интересной и творческой работы. Вузу в его юбилейный год хочу пожелать большого количества талантливой и стремящейся к знаниям молодежи. Пусть КНАГТУ только процветает, сохраняя статус ведущего инновационного вуза Хабаровского края.

**Роман Кужель, студент группы ОМ05ка-1, ФЭМ**



1 миллион долларов США – неплохой подарок на Новый год лично для меня. Уходящий год у меня ознаменовался поездкой в Москву. В 2015 году я ожидаю изменений к лучшему: окончание университета, новая жизнь. Желаю университету большого количества умных студентов, хорошего финансирования и много бюджетных мест.

**Елена Викторовна Чепухалина, начальник отдела подготовки и аттестации научных и научно-педагогических кадров**



Я люблю сюрпризы, поэтому для меня лучшим новогодним подарком может быть что угодно, главное, чтобы это был сюрприз. В уходящем году мне особенно запомнились трудности по созданию отдела. Возлагаю большие надежды на наступающий новый год, потому что надеюсь, что ситуация в университете стабилизируется и вуз сохранится. Желаю КНАГТУ становиться известнее и укрепить свои позиции на рынке образования.

**Денис Долгополов, староста группы ОМ05ка-1, ФЭМ**



Отсутствие ипотеки было бы для меня замечательным подарком на Новый год. В наступающем году я очень жду получения диплома. КНАГТУ я желаю не терять свой статус престижного и востребованного вуза.

**Наталья Щербакова, студентка 2 курса, ФЭМ**



Самый лучший подарок – это достижение творческих успехов и получение первых мест в различных конкурсах. В уходящем году запомнилось сильное везение во всем, а также участие в социальном проекте «Сдавайся». В наступающем году планирую не стоять на месте, развиваться. Университету желаю больше бюджетных мест.

**Юрий Ширинкин, студент 3 курса, ЭТФ**



## ОПРОС

Для меня замечательным подарком на Новый год – это провести этот праздник с близкими людьми. Больше всего в уходящем году мне запомнилось возвращение Крыма России. В 2015 году планирую закрыть сессию без троек. Вузу хотелось бы пожелать больших стипендий.

**Евгения Волкова, студентка КНАГТУ**



Хороший подарок на наступающее торжество я представляю как празднование Нового года с любимыми людьми. Уходящий год запомнился мне снежным Комсомольском. От следующего года я очень жду скорейшего прихода лета. КНАГТУ хотелось бы пожелать развития и процветания.

**Александр Сергеевич Мешков, заместитель директора Технопарка КНАГТУ**



Для меня замечательный новогодний подарок – хорошая книга. В 2014 году мне особенно запомнился шторм, бушевавший с 2 по 3 декабря в Комсомольске-на-Амуре. В следующем году я ожидаю юбилея КНАГТУ, в честь которого хотел бы пожелать университету развития, побед и успехов.

**Людмила Михалькова, студентка 1 курса, ИКП МТО**



Для меня самым лучшим подарком на Новый год является возможность провести этот праздник со своими друзьями и родными. Уходящий год запомнился моей первой в жизни поездкой в Москву, а также поступлением в Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет. В 2015 году надеюсь на большие успехи в своей журналистской работе, а также планирую заняться каким-нибудь новым видом деятельности. Желаю КНАГТУ больших успехов по всем направлениям работы, а студентам и преподавателям побольше сил, чтобы в будущем продолжить прославлять КНАГТУ на всю нашу огромную и великую страну.

Помимо персонализированного опроса, все желающие могли ответить на вопросы анонимно

в социальной сети Вконтакте, с результатами которого мы бы хотели познакомить наших читателей. Каждый студент, преподаватель или сотрудник университета мечтает о каком-то самом лучшем лично для него подарке: для кого-то это – встреча с любимыми и близкими людьми, благополучие в семье, искренняя взаимная любовь или просто чья-то улыбка; для кого-то это – iPhone 6 или драгоценная бижутерия; а кто-то будет рад просто неожиданному сюрпризу.

Для многих ответивших уходящий год запомнился выпускным вечером, поступлением в Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет и снежной метелью, которая бушевала в городе Юности с 2 по 3 декабря.

Все респонденты позитивно настроены встретить Новый год, они ожидают от него только хорошего, перемен в жизни, получения диплома, усердия в достижении своих целей, счастья, хорошей учебы, чуда и изменения архитектурного облика университета.

Хотелось бы отметить, что проведенный опрос был направлен на приобщение всех «жителей» университета – школьников, студентов, преподавателей и сотрудников к всеобщему предновогоднему веселью, а также на то, чтобы поделиться праздничным настроением с окружающими. Чтобы быть в курсе событий, происходящих не только в КНАГТУ, но и за его пределами, вступайте в группы нашего университета в социальных сетях Вконтакте, facebook, Одноклассники и tweeter. Здесь вас ждет много интересного и увлекательного.

**Людмила Михалькова**  
Фотографии Натальи Щербаковой

**Учредитель:** ФГБОУ ВПО «КНАГТУ»  
**Куратор издания:** И. И. Докучаев  
**Главный редактор:** Н. С. Осинцева  
**Верстка и дизайн:** Е. А. Кузнецов  
**Выпускающий редактор:** А. М. Сарилова  
**Рисунок на обложке:** Л. А. Михалькова  
**Корреспонденты:** Д. А. Кожушко, В. П. Пугачёва, Л. А. Михалькова, К. А. Углова, А. А. Полторак.  
**Фотокорреспонденты:** Н. А. Щербакова

**Тираж:** 1000 экз.

**Объем:** 4 п/л.

**Подписано в печать** 22.12.2014

**Дата выхода следующего номера** 09.02.2015

**Распространяется бесплатно**

**Адрес издательства и редакции:**

681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, д. 27, корп. 4-508.

☎ 8 (4217) 24-11-47; +7-963-829-05-09

E-mail: mic@knastu.ru

http://www.knastu.ru

**Адрес типографии:**

681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Павловского, д. 11, Типография «Жук»

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по ДФО.

Свидетельство о регистрации средства массовой информации

ПИ № ФС 15-0003 от 21 декабря 2004 года (012204)

© Все права на опубликованные материалы принадлежат авторам. Частичное или полное воспроизведение возможно только с указанием имени автора и выходных данных издания.

Мнения авторов могут не совпадать с точкой зрения редакции.

Ответственность за содержание статей несут авторы.