



## ВЕЛИКИЕ РЕКИ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ РУСЛЕ

Итоги работы 19-го Международно-го научно-промышленного форума «Великие Реки-2017 (экологическая, гидрометеорологическая, энергетическая безопасность)» и 15-го Российского Архитектурно-строительного форума.

С 16 по 19 мая 2017 г. в Нижнем Новгороде, на территории Всероссийского выставочного центра «Нижегородская ярмарка», были проведены два масштабных форума – 19-й Международный научно-промышленный форум «Великие реки-2017 (экологическая, гидрометеорологическая, энергетическая безопасность)»/ICEF и 15-й Российский архитектурно-строительный форум.

Форум давно является одним из важных инструментов практического международного сотрудничества по вопросам обеспечения устойчивого, экологически безопасного развития регионов в бассейнах крупнейших рек мира. В этом году форум прошел под эгидой Года экологии в Российской Федерации, Года особо охраняемых природных территорий, а также 200-летия Нижегородской ярмарки, придавшей мощный импульс развитию науки, промышленности и торговли России. Поэтому ведущей темой научного конгресса форума-2017 стало устойчивое развитие регионов в бассейнах великих рек, а также

приоритеты науки и промышленности, образования и культуры.

В Год экологии в Нижегородской области запланировано более 17 мероприятий, посвященных самым разным экологическим вопросам – от ликвидации территорий, загрязненных промышленными отходами, до молодежных инициативных проектов. Форум «Великие реки» в этом плане очень удобен: он предоставляет отличную возможность для ученых обменяться конструктивными предложениями и профессиональными взглядами на актуальные проблемы.

Структуру научного конгресса форума «Великие реки – 2017» составили 13 секций, 9 конференций, 10 круглых столов и 4 семинара. В рамках форума состоялась межрегиональная экспедиция «Подъемная сила», поддержанная грантом Минобрнауки России, были подведены итоги экспедиции «Плавучий университет Волжского бассейна-2016», поддержанной грантом Русского географического общества, и анонсирована новая экспедиция 2017 года.

Форум по традиции включил в себя международный научный конгресс «Устойчивое развитие регионов в бассейнах великих рек. Международное и межрегиональное сотрудничество», специализированные выставки, программу инновационных научно-образовательных проектов и

социально-гуманитарные проекты, что позволяет всесторонне рассмотреть все разнообразие вопросов, стоящих перед участниками. Всего в научном конгрессе форума приняли участие 1421 человек, представлено более 700 научных докладов.

### КЛИМАТИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ

На церемонии открытия форума «Великие реки» был дан старт «Климатической неделе в Нижегородской области», которая продолжится до 15 июня. В эти дни для специалистов и широких слоев населения были организованы круглые столы,

научные семинары, выставки, пресс-конференции, лекции, экскурсии на предприятия, издание тематических материалов и многое другое. Гостям мероприятия были представлены итоги таких инновационных научно-образовательных проектов 2016-2017 гг., как экспедиция «Подъемная сила», эколого-географический марафон «Климат и экология XXI века», всероссийская акция «День посадки леса», «Экологическое воспитание дошкольников, приобретение ими знаний и навыков гидрометеорологических наблюдений».

«Цель проведения климатической недели – повышение уровня

*Начало. Продолжение на стр. 2*



Церемония открытия форума



Речь научного руководителя конгресса форума ректора ННГАСУ А.А. Лапшина



Пленарное заседание





## СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

### ДЕНЬ КАРЬЕРЫ

1 марта в ННГАСУ прошел День карьеры «Построим будущее вместе». В рамках мероприятия у студентов была возможность узнать как можно больше о своих потенциальных работодателях. На встрече присутствовали представители таких предприятий, как «ЭР-Телеком Холдинг», «Пром Инжиниринг Групп», НТФ Мостотряд №1 ОАО «МОСТОТРЕСТ», «Нижегородский водоканал», Нижегородская инжиниринговая компания «Атомэнергопроект», «Газпром трансгаз Нижний Новгород» и другие. Организатор мероприятия - отдел содействия трудоустройству выпускников ННГАСУ.

### НАШИ ПОБЕДЫ

ННГАСУ занял пятое место в рейтинге вузовских центров содействия трудоустройству выпускников РФ за 2015-2016 учебный год. Деятельность центров оценивалась по методике, разработанной координационно-аналитическим центром содействия трудоустройству выпускников учреждений профессионального образования.

По результатам мониторинга ННГАСУ занял пятое место, оставив позади все нижегородские вузы.

\*\*\*

В марте «Независимое рейтинговое агентство «А+» провело опрос родителей будущих студентов на тему, какой из вузов Нижнего Новгорода они считают самым престижным? Было опрошено 520 респондентов. ННГАСУ вошел в 10 лучших вузов Нижнего Новгорода, заняв 8 позицию.

### ВИЗИТ

10 марта года посол Многонационального Государства Боливии в РФ Алекс Диас Мамани посетил ННГАСУ, где встретился с руководством университета. В ходе визита обсуждались вопросы сотрудничества в сфере образования между Россией и Боливией, правила приема иностранных студентов на различные программы подготовки нашего университета, а также перспективы сотрудничества ННГАСУ и ведущих боливийских университетов. Посол выразил заинтересованность со стороны боливийского государства в подготовке специалистов инженерных специальностей, особо его заинтересовала тема очистки воды. Кроме того, посол рассказал о высшем образовании в Боливии, предложил сотрудничество в области магистерского образования, аспирантуры, докторантуры и совместных научных разработок.

*продолжение на стр. 3*



# ВЕЛИКИЕ РЕКИ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ РУСЛЕ

*Продолжение. Начало на стр. 1*

информированности общественности о проблемах, связанных с изменениями климата, с вопросами снижения антропогенной нагрузки и уменьшения загрязнения окружающей среды. При этом очень важна гражданская вовлеченность в процесс, поскольку тема экологии – большое поле деятельности», – заявил в своей приветственной речи А. И. Бедрицкий, специальный представитель Президента РФ по вопросам климата.

«Обеспечение устойчивого развития биосферы Земли, стабильности состояния экологических факторов – это важнейшее условие развития человеческого общества. На решение данных глобальных задач направлены усилия научного сообщества, общественности, государственных органов власти. Необходимо объединить усилия для достижения общей цели – обеспечения экологической безопасности и сохранения уникальной природы России», – подчеркнул в своем докладе «Обеспечение экологической безопасности урбанизированных территорий» научный руководитель конгресса, ректор ННГАСУ, профессор А.А. Лапшин.

### 15-ЫЙ РОССИЙСКИЙ АРХИТЕКТУРНО- СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ

В 2017 году Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет выступил организатором 15-го Российского архитектурно-строительного форума, научным руководителем форума стала заведующая кафедрой архитектурного проектирования ННГАСУ, чл.-корр. РААСН, профессор А.Л. Гельфонд.

В рамках архитектурно-строительного форума проведены: заседание координационного совета строительной отрасли Нижегородской области, конференция «Нижегородский строительный комплекс. Ответы на новые вызовы. Снижение административных барьеров и совершенствование конкурсных процедур в строительстве», российско-итальянская конференция по дизайну, конференция «Детская площадка по ГОСТу», посвященная проблеме качества и безопасности детских городских площадок.

Гости форума смогли поучаствовать в мастер-классах и семинарах дизайн-марафона фестиваля «Нижний Новгород – столица Российского дизайна 2017» (Организатор – Нижегородское отделение Союза Дизайнеров России).

Кроме того, ННГАСУ выступил организатором научно-практической конференции «Наука – практика – образование. Интеграция и развитие». На базе Нижегородского архитектурно-строительного университета прошел ряд мероприятий, посвященных проектированию, строительству и безопасной эксплуатации уникальных зданий и сооружений, архитектурно-градостроительному развитию приречных территорий и другим немаловажным темам.

Выставочная часть форума представила все основные направления строительной индустрии по таким тематическим разделам как: «Архитектура и строительство», «Городское хозяйство», «Климатические системы», «Интерьер. Дизайн. Отделка» и др. Помимо традиционных решений и технологий, демонстрировались и инновационные разработки.

В этом году участниками архитектурно-строительного форума стали 82 компании из 17 регионов РФ и 9 стран (Россия, Германия, Италия, Чехия, Финляндия, Франция, Бельгия, Англия, США).

По результатам работы двух форумов подготовлены резолюции с предложениями от секций. В резолюциях

отмечается исключительная важность обеспечения устойчивого развития территорий речных бассейнов, мероприятий по оздоровлению Волги, рационального использования водных ресурсов, развития профильного образования и науки и другие важные аспекты. Резолюции будут направлены в администрацию Президента РФ, Правительство РФ, Совет Федерации Федерального Собрания РФ, Государственную Думу, Правительство Нижегородской области и другие профильные организации и ведомства.

За свою долгую историю форум «Великие реки» заслужил высокие оценки мирового экспертного сообщества. Международный выставочный аудит признал форум лучшим региональным выставочным мероприятием в России по тематике «Охрана окружающей среды» во всех номинациях: «Международное признание», «Профессиональный интерес», «Охват рынка» и «Выставочная площадь». Форуму также присвоен знак Всемирной ассоциации выставочной индустрии «Одобрено UFI», что является высшим достижением в отрасли и свидетельствует о соответствии мероприятия высоким мировым стандартам.



Открытие климатической недели



Открытие климатической недели





# С ВЫСОТЫ ПТИЧЬЕГО ПОЛЕТА

2 мая стартовала межрегиональная экспедиция «Подъемная сила», которая продолжила свою работу, начатую в 2016 году в Керженском природном биосферном заповеднике.

«Подъемная сила - 2017» - экспедиция более масштабная, чем предыдущая. Работы проводятся не только на территории Нижегородской области, но и на территории республики Мордовия – в Мордовском государственном природном заповеднике им. П.Г. Смидовича студенты под руководством своих преподавателей провели ряд научных исследований: экологический мониторинг природных объектов, исследования рекреационного воздействия на природные экосистемы, применение геоинформационных технологий в целях исследования особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и др. Также участники экспедиции посетили поселок Лямбирь (площадка Мордовского ЦГМС), где ознакомились с новейшим современным оборудованием, которое позволяет выполнять долгосрочные прогнозы по изменению параметров воздушной среды.

В Нижегородской области впервые были проведены исследования на Вадском озере: студенты вместе с преподавателями изучали русловые процессы малых рек и параметры водоемов озерного типа. Впервые были проведены водозапасные исследования озера. Кроме того, студенты и их руководители с помощью использования беспилотной аэрофотосъемки создали трехмерную модель местности и топографический план Вадского озера и Керженского заповедника.

Возросло и количество участников экспедиции – в этом году в научных исследованиях решили поучаствовать 133 человека. Особенно важно вовлечение в данную работу молодежи – студентов, аспирантов и молодых ученых нижегородских вузов и научных организаций. Проведение научных исследований в ООПТ (особо охраняемых природных территорий) позволит получить новые знания и навыки работы с современным исследовательским и аналитическим оборудованием по направлению «Экологическая и гидрометеорологическая безопасность». Помимо практических результатов и усвоения нового материала, экспедиция очень важна с точки зрения формирования у молодежи экологической культуры, воспитания нового отношения к природе.

Активное участие в экспедиции принимал и ректор ННГАСУ, профессор А.А. Лапшин: «Я очень рад, что наши студенты проявили такой интерес к актуальным проблемам экологии и метеорологии и имеют возможность познакомиться с новейшими разработками в этой области. Уверен, что результаты исследований



Съемка с беспилотника



Участники экспедиции в Мордовском заповеднике



В.М. Красильников, старший преподаватель кафедры гидротехнических и транспортных сооружений

будут иметь большую практическую значимость не только для научных руководителей, курирующих работу экспедиции, но и для заповедников, и для Министерства природопользования. Природное

наследие, которое нас окружает, должно восстанавливаться, развиваться, и мы должны прикладывать все силы для того, чтобы сохранить его не только для себя, но и для будущих поколений».

## СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

### НТС

30 мая в ННГАСУ прошел научно-технический совет. Заседание было посвящено нескольким темам, но самая главная из них – вручение дипломов руководителям, организаторам и участникам различных мероприятий 2017 г. Особое внимание члены совета уделили одному из главных событий мирового масштаба – Научно-промышленному форуму «Великие реки – 2017».

В этом году мероприятия конгресса форума «Великие реки» были такими же многочисленными, как и в прошлом. В работе конгресса помимо нижегородских ученых приняли участие ученые из Москвы, Санкт-Петербурга, Казани, Перми, Тольятти, Ярославля и других городов нашей страны. Форум посетили и зарубежные образовательные научно-исследовательские организации из Германии, Нидерландов, Италии и Сербии. В его работе приняли участие молодые ученые, а также студенты и школьники.

В рамках форума ННГАСУ провел собственный научно-образовательный проект – экспедицию по сохранению и развитию заповедников и уникальных природных объектов «Подъемная сила», получившую статус межрегиональной. На заседании были вручены благодарственные письма и дипломы участникам и организаторам экспедиции «Подъемная сила – 2017».

### ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

2 апреля в ННГАСУ прошел первый в 2017 году День открытых дверей. Познакомиться с нашим университетом приехали будущие абитуриенты не только из Нижнего Новгорода и Нижегородской области, но и из Рязани, Рыбинска, Ухты, Шуи, Чебоксар, Электростали, Ульяновска, Кирова, Коврова, Кирово-Чепецка, Костромы, Йошкар-Олы, Саранска, а также других городов, деревень и сел различных регионов России.

Перед собравшимися выступили: проректор по научной работе И.С. Соболев, проректор по учебной работе Д.Л. Щеголев, ответственный секретарь приемной комиссии С.Ю. Лихачева, представители ведущих проектных и производственных предприятий Нижнего Новгорода.

Гости ознакомились с профильными кафедрами ННГАСУ, с современным оборудованием, которое используется в учебном процессе. Для будущих студентов были организованы консультации по приему в университет, участию в олимпиадах и конкурсах, подготовительным курсам.

*продолжение на стр. 4*





## СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

### КОНКУРСЫ

Студентки 2-го курса ФАиД: Волкова Анастасия, Ведерникова Валерия, Бочкарева Наталья, Лысова Юлия, Маслова Дарья, Ракова Ольга, Русина Ирина, Смирнова Вероника под руководством доктора исторических наук, профессора Г.В. Серебрянской вошли в число лидеров конкурса «Российского Союза Молодежи», поддержанного Президентом Российской Федерации «От солдата до генерала». Ими были организованы встречи с ветеранами Великой Отечественной войны, локальных войн в Афганистане, Чечне и подготовлены воспоминания участников.

\*\*\*

ННГАСУ в четвертый раз провел Региональную конференцию-конкурс «Молодежные новации строительному комплексу Нижегородской области». Это мероприятие состоялось в рамках Всероссийского конкурса индивидуальных исследовательских проектов, выполняемых школьниками и студентами при научном консультировании ученых Международной ассоциации строительных вузов (АСВ).

Юные ученые, их родители, наставники из числа преподавателей ННГАСУ и учителей школ защищали проекты, слушали своих соперников, задавали различные вопросы. 10 человек заняли первые места, еще 12 ребят получат дипломы за 2-е место и 16 – за 3-е место. Награждение победителей и призеров состоялось в торжественной обстановке 2 апреля в День открытых дверей.

\*\*\*

5 апреля в офисе РусГидро состоялась торжественная церемония награждения победителей VIII ежегодного конкурса студенческих проектов «Энергия развития», проводимого компанией в рамках реализации долгосрочной благотворительной программы «Чистая энергия». В этом году участниками «Энергии развития» стали 82 студента и аспиранта из 16 высших учебных заведений России. Победителями стали пять человек, среди них студент ННГАСУ Игорь Марков.

Победители войдут в состав команды РусГидро на Молодежном инновационном форуме «Форсаж-2017» и примут участие во Всемирном фестивале молодежи и студентов в Сочи в октябре 2017 года. Также победители конкурса войдут в состав команды РусГидро на Молодежном инновационном форуме «Форсаж-2017» и примут участие во Всемирном фестивале молодежи и студентов в Сочи.

*продолжение на стр. 5*

# Весенняя школа

В марте магистранты нашего университета, а также Национального исследовательского мордовского государственного университета им. Огарева и Самарского государственного технического университета приняли участие в работе весенней школы в университете прикладных наук Зюйд, г. Маастрихт.

Магистранты прослушали лекции профессоров университета прикладных наук Зюйд: Й. Спаубека, Р. Браакена, Э. Овереса, Ф. Арца, В. Вербокетта и Э. ванн де Луийгаарена по финансам, межкультурному менеджменту, предпринимательству и маркетингу, управлению цепочками поставок и др. В рамках учебных занятий они получили ценную информацию, которая будет использована при подготовке диссертационных работ.

Магистранты также приняли участие в работе научной конференции, посвященной проблемам глобализации и межкультурных компетенций, подготовили и провели презентации на тему «JABWOOD INTERNATIONAL: рискованный бизнес развивающегося Востока».

Помимо учебы они имели возможность ознакомиться с деятельностью нескольких голландских компаний, в частности, «Chemelot campus» и «Smart Services Heerleu». Магистранты остались довольны насыщенной культурной частью программы и особенно знакомством с архитектурными достопримечательностями Маастрихта, а также

неформальными встречами со студентами Университета прикладных наук Зюйд.

Ребята выразили благодарность руководству и сотрудникам университета:

Д. Оостьен, Й. Спаубеку, М. Убахс, Л. Бесселинк, М. Нистен и всем профессорам за гостеприимство и отличную организацию работы весенней школы.



Университет Зюйд, Маастрихт



Магистранты и преподаватели ННГАСУ – участники Весенней школы

## Наши в Германии

С 23 по 31 марта 2017 года группа студентов 2-го и 3-го курсов МИЭПМ ННГАСУ находилась в немецком городе Сант-Августин на ознакомительной стажировке.

Это уже седьмая поездка студентов в рамках проекта по обмену учащимися, которая курируется Попечительским советом Международного института экономики, права и менеджмента. Наши студенты проживали в семьях немецких учащихся, поэтому основной предпосылкой участия было хорошее владение английским и немецким языками.

Студенты МИЭПМ побывали на приеме в администрации округа Рейн-Зиг. Ребята получили представление об устройстве административной и политической системы Германии и об актуальных проблемах, решаемых администрацией округа. Наши студенты имели также возможность побывать на крупном предприятии компании «Тросифоль» группы Курарей, где

познакомились с технологическими и логистическими процессами.

Для студентов была подготовлена большая культурная программа, включавшая в себя посещение достопримечательностей городов Кельна и Бонна. Совместные мероприятия студентов с немецкими учащимися

помогли сблизиться и стать друзьями. В последний день пребывания студенты МИЭПМ провели презентацию о г. Нижнем Новгороде и ННГАСУ, которая вызвала у иностранных коллег интерес и желание посетить наш город и университет.

*Руководитель группы – доцент Л.Ю. Шахраенок.*



Студенты МИЭПМ на экскурсии в г. Кельн





# Информационные технологии в архитектуре

Команда из ННГАСУ заняла 1 место на Всероссийском конкурсе «Современные информационные технологии в геометрическом моделировании и архитектуре» в номинации «Современные информационные технологии в архитектуре». Дистанционный Всероссийский конкурс студенческой и учащейся молодежи «Современные информационные технологии в геометрическом моделировании и архитектуре» проводился в рамках IV Международного технологического форума «Инновации. Технологии. Производство» на базе Рыбинского государственного авиационного технического университета имени П.А. Соловьёва 14 – 15 апреля 2017 года.

Сколько времени потребуется, чтобы создать проект по реконструкции исторического здания? Геометрическую трехмерную твердотельную модель объекта? Насколько сложно сделать фотореалистичную трехмерную виртуальную модель здания? На все эти вопросы с легкостью могут ответить победители Всероссийского конкурса в номинации «Современные информационные технологии в архитектуре», студенты инженерно-строительного факультета ННГАСУ, а также факультета архитектуры и дизайна.

«Работу по реконструкции исторического объекта мы выполнили за один день. Это и было самым трудным!» – шутят студенты СУЗ.

«На самом деле, работа была довольно сложной», - поведала нам Юматова

Эвелина Геннадьевна, кан. пед. наук, доцент кафедры стандартизации и инженерной графики и научный руководитель наших победительниц: «Были даны фотографии здания, расположенного в г. Рыбинске по адресу ул. Советская, дом 12 (бывший почтамт), план здания и числовые высотные отметки. Необходимо было не только отреставрировать существующее здание, но и расширить его площадь новым двухэтажным объемом: участники создали 3D модель объекта с новым двухэтажным объемом, построенную в технологии AutoCAD 2016. Моделирование весьма трудоемкий процесс, который включал реконструкцию утраченных частей архитектурных элементов арки, карнизов, оконных и дверных проемов, системы водоотведения, металлических частей кованых изделий, оформляющих входные зоны здания. Кроме того, второй задачей было создание фотореалистичной трехмерной виртуальной модели здания с «отреставрированными» поверхностями объекта, для которых выбраны текстура, окраска элементов и освещение, исправлена и дополнена новым объемом перспектива исторического здания в фотореалистичном окружении с помощью программ 3ds Max 2016 и Adobe Photoshop cs6. Также проектное предложение содержит чертеж архитектурного решения реконструкции главного фасада здания, разработанный средствами 3D-технологии выполнения чертежей в технологии AutoCAD 2016».

«В результате было сделано проектное предложение по реконструкции исторического здания, которое можно использовать при профессиональном обсуждении его дальнейшей судьбы», – добавляет Волкова Елена Михайловна кандидат архитектуры и доцент кафедры стандартизации и инженерной графики: «Это не первая работа, сделанная нашими студентами: они уже создавали проекты по реконструкции исторических объектов по Волго-Вятскому региону. Кроме того, девочки пишут научные статьи, посвященные применению информационных технологий в строительстве, а также участвуют в научных конференциях».

## КОМАНДА-ПОБЕДИТЕЛЬ

### Разработчики:

**Никитина Анастасия Владимировна**, студентка, 4 курс, группа СУЗ-05, ИСФ ННГАСУ;

**Исакова Виктория Витальевна**, студентка, 4 курс, группа СУЗ-05, ИСФ ННГАСУ;

**Петрова Татьяна Игоревна**, студентка, группа 038, 3 курс ФАиД ННГАСУ.

### Руководители:

**Юматова Эвелина Геннадьевна**, кан. пед. наук, доцент, кафедра Стандартизации и инженерной графики, ИСФ ННГАСУ;

**Волкова Елена Михайловна**, кандидат архитектуры, доцент, кафедра Стандартизации и инженерной графики, ИСФ ННГАСУ.



На фото (слева направо) А. В. Никитина, Э.Г. Юматова, Е.М. Волкова, В.В. Исакова



В дореволюционное время - здание городского почтамта



Реконструкция утраченных частей архитектурных элементов арки



Проектное предложение по реконструкции исторического здания

## СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

### УЧЕНЫЙ СОВЕТ

По доброй традиции на заседании были награждены юбиляры и сотрудники ННГАСУ, добившиеся успехов в профессиональной деятельности.

Почетными грамотами и дипломами были отмечены: Е.Н. Горохов, зав. кафедрой оснований, фундаментов и инженерной геологии; П.А. Гребнев, инженер-исследователь управления научных исследований, инноваций и проектных работ; В.А. Чернов, зав. кафедры бухгалтерского учета и аудита; Э.Н. Карницкая, доцент кафедры бухгалтерского учета и аудита; Л.В. Павлова, доцент кафедры стандартизации и инженерной графики; В.В. Пронин, доцент кафедры строительных конструкций; В.В. Агеева, доцент кафедры гидравлики; С.В. Анисимова, доцент кафедры строительных материалов и технологий; С.Г. Троицкая, зав. канцелярией; Л. В. Плаксина, ведущий документовед отдела содействия трудоустройству выпускников учебно-методического управления; М.В. Вдовина, зам. начальника отдела сторожевой охраны управления по безопасности и режиму; С.В. Мовчан, директор библиотеки; Т.А. Гущина, зав. отделом просветительской работы библиотеки; М.В. Ульященко, начальник учебного отдела МИЭПМ; М.В. Бодров, и.о. зав. кафедрой отопления и вентиляции; М.С. Морозов, аспирант.

Были вручены грамоты студентам ННГАСУ – победителям Всероссийской студенческой олимпиады по учету и налогообложению:

М.А. Бахарева за 1 место на отборочном этапе олимпиады в ННГАСУ;

А.С. Степановой за II место на отборочном этапе олимпиады.

Ю.О. Канаевой за III место на отборочном этапе.

Повестка дня включила в себя следующие вопросы: конкурсный отбор на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава, избрание заместителя председателя и ученого секретаря ученого совета, итоги совещания «Повышение эффективности финансовой деятельности образовательных организаций» с участием министра О.Ю. Васильевой.

### СЕМИНАР

24 марта 2017 года на кафедре ЮНЕСКО ННГАСУ состоялось первое семинарское занятие на тему: «Сохранение и развитие исторического центра Нижнего Новгорода и его исторической территории «Старый Нижний Новгород». Цель семинаров - научное обоснование проблем сохранения и развития исторического центра Нижнего Новгорода.

продолжение на стр. 6





## СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

### ФЕСТИВАЛЬ

1 марта ректор ННГАСУ А.А. Лапшин и проректор по воспитательной работе М.А. Замураева приняли участие в открытии фестиваля «Нижний Новгород – столица Российского дизайна 2017», который будет проходить в нашем городе в течение всего 2017 года.

В программу фестиваля включены все направления дизайна, в нем принимают участие деятели культуры и искусства, специалисты в сфере дизайна и архитектуры российского и международного уровня, преподаватели и студенты; проектные и производственные фирмы и предприятия.

Заключительные мероприятия фестиваля состоятся с 27 по 29 октября 2017 года в Нижнем Новгороде, куда будут приглашены дизайнеры со всей России.

### СОТРУДНИЧЕСТВО

16 марта состоялось подписание соглашения о научном и научно-техническом сотрудничестве между ННГАСУ и ООО «Акустик Групп» (г. Москва).

Стороны подтвердили свою высокую заинтересованность в осуществлении совместных научно-технических проектов в рамках научных направлений, утвержденных в ННГАСУ с учетом перспективных направлений развития архитектурно-строительной акустики.

\*\*\*

В апреле ННГАСУ и Институт истории Белграда (Сербия) заключили соглашение о сотрудничестве – его подписали ректор ННГАСУ, профессор А.А.Лапшин и директор Института истории Белграда Срджан Рудич.

Соглашение, являясь продолжением совместной исследовательской деятельности, открывает новый этап развития сотрудничества и партнерских отношений между двумя сторонами – оно предусматривает развитие сотрудничества в следующих формах: академические обмены для проведения совместных научных исследований в области истории Центральной и Восточной Европы; организация и проведение совместных рабочих встреч, научных и научно-практических семинаров по истории; расширение возможностей участия сторон в конкурсных мероприятиях, проводимых государственными ведомствами и научными фондами двух стран, реализующими инновационные программы развития; взаимная публикация результатов научных разработок, совместное формирование методических материалов.

*продолжение на стр. 7*

# Лидеры IT-индустрии

20 лет в нашем университете успешно работает кафедра Информационных систем и технологий. Заведующий кафедрой – заслуженный работник высшей школы РФ, доктор физико-математических наук, профессор А.Н.Супрун.

Сотрудники кафедры регулярно организуют и участвуют в различных мероприятиях и конкурсах. Студенты направления «Информационные системы и технологии» активно участвуют в областных, региональных и общероссийских конкурсах, занимая призовые места, получают именные стипендии. Так в текущем 2016-17 учебном году аспирант Владислав Хромых получает стипендию Президента РФ, Академик Разуваева и Найдено, магистрант Иван Дурнев – стипендию Президента РФ, магистрант Елена Парусова – стипендию правительства РФ, студент 3-го курса Антон Коен – стипендию Правительства РФ.

Высокий уровень подготовки выпускников направления «Информационные системы и технологии» отмечен различными дипломами и наградами, так весной этого года директор Управления Центра развития талантов Волго-Вятского банка ПАО Сбербанк Н.С. Швец вручил нашему университету благодарственное письмо за высокое качество образования студентов, выпускаемых кафедрой информационных систем и

технологий. Это было вызвано тем, что наши выпускники хорошо показали себя как IT-специалисты в процессе перехода организации на более высокий уровень применения компьютерных технологий, что отвечает провозглашенной на Петербургском форуме Президентом РФ В. В. Путиным перспективе перехода страны на цифровую экономику.

А в 2016 году у нижегородского IT-сообщества появился свой профессиональный конкурс. Официальный старт конкурса был дан в апреле прошлого года на IT-Форуме. Конкуренция была высокой: поступило почти полторы сотни заявок, из которых лучшие прошли в финальный этап.

Итоги конкурса были подведены экспертным советом, в который вошли наиболее авторитетные представители IT-сообщества, вузов и общественных организаций региона, а также руководители отраслевых организаций федерального уровня.

ННГАСУ занял III место в номинации «Лучший IT-проект для обеспечения безопасности» (Модернизация современных ИТ-систем мониторинга технических состояний уникальных зданий и сооружений для раннего обнаружения негативных процессов).

«Нижегородская IT-индустрия – это уже своего рода бренд нашего региона, известный и признанный не только в



России, но и за рубежом, - отметил губернатор В.П. Шанцев. – Раньше в сфере IT в Нижегородской области не было профессионального конкурса. Сегодня нам удалось исправить эту ситуацию. Надеюсь, что конкурс станет эффективной площадкой для обмена опытом и идеями и будет способствовать развитию информационного пространства как в регионе, так и на федеральном уровне».

По мнению членов экспертного совета конкурса, Нижегородская область является флагманом IT-индустрии, а такие конкурсы, как IT-проект года, дадут еще больший толчок для развития информационных технологий. «На сегодня Нижегородская область является одним из российских лидеров в сфере информационных технологий, и компании, которые здесь работают, известны во всем мире», — заявил один из членов экспертного совета конкурса, президент НП «РУССОФТ» В.Л. Макаров. Он выразил уверенность, что конкурс станет традиционным.

## Человеческий фактор

В конце мая в Москве были подведены итоги Всероссийского конкурса «Человеческий фактор» для учащихся образовательных учреждений и организаций на лучший медиапроект по пропаганде культуры безопасности и обучения населения навыкам первой помощи и психологической поддержки. Его организаторы – Центр экстренной психологической помощи МЧС России и факультет журналистики МГУ имени М.В. Ломоносова. Конкурс проводится в шести номинациях.

В номинации «Лучший дизайн плаката» 1 место заняла студентка нашего университета, ОТФ гр. 1604 Савельева Екатерина Андреевна.

В номинации «Лучшее электронное графическое изображение» 2 место было присуждено студентке ННГАСУ, ИСФ, гр. 101 – Петровой Марии Михайловне за графическое оформление «Азбуки психологической помощи», размещенной на сайте ННГАСУ в разделе «Психологическая помощь» (<http://nngasu.ru/psy/abc>). Медиапроект «Азбука психологической помощи» был создан также усилиями программиста ОИС Мананова Сергея Мингалиевича и студентов 6 курса специальности «Мо-



нументально-декоративное искусство». Работы выполнялись под руководством куратора студенческой группы,

доцента кафедры истории, философии, педагогики и психологии Зиминной Натальи Александровны.





# День экологии в Павлово

2017 год в Российской Федерации – год экологии. Соответствующий указ Президент РФ В.В. Путин подписал 5 января 2016 года. Наша общая цель – привлечь внимание общественности к вопросам экологического развития нашей страны, сохранения биоразнообразия и обеспечения экологической безопасности.

12 апреля 2017 года на базе МБОУ СШ № 11 городе Павлово состоялось выездное заседание рабочей группы Общественной палаты Нижегородской области «Экологическая безопасность урбанизированных территорий».

Перед началом мероприятия в галерее на 3 этаже школы студентами ННГАСУ была организована «Выставка экологического плаката», где проректор по воспитательной работе М.А. Замураева провела краткую ознакомительную экскурсию для школьников.

Торжественное открытие мероприятия состоялось в актовом зале. С приветственными словами к участникам мероприятия обратились зам. главы администрации Павловского муниципального района Д.Н. Лисин и начальник управления образования Г.А. Тюрина; член Общественной палаты Нижегородской области, руководитель рабочей группы «Экологическая безопасность урбанизированных территорий», ректор ННГАСУ А.А. Лапшин и член рабочей группы «Экологическая безопасность урбанизированных территорий», начальник Департамента Росгидромета по ПФО В.В. Соколов. Выступающие подчеркнули, что вопросы экологического развития России, сохранения биологического разнообразия и обеспечения



экологической безопасности касаются каждого из нас.

Для школьников в этот день работали образовательные и творческие площадки. Основная масса мероприятий была спланирована и организована студентами-экологами ННГАСУ. Яна Лисенкова (ФИЭСис), Саяд Гусейнова (ОМАГ), Александр Быков (ОТФ), Алина Юланова (ФИЭСис) самостоятельно и ответственно подошли к разработке викторин и мастер-классов для школьников.

Школьники вместе со студентами ННГАСУ вышли на улицы города и провели городскую акцию «Экологический экспресс-ликбез» – они задавали павловчанам вопросы, касающиеся года экологии в России.

В творческом мастер-классе для младших и средних школьников «Мастерим полезный мир» участвовали ученики 3 «А» класса школы №11. В открытом занятии с показом презентационных материалов «Красная книга Нижегородской

области» приняли участие ученики 6 «А» класса МБОУ СШ №11 г. Павлово.

Для работников центров дополнительного образования детей и профильных учителей общеобразовательных школ г. Павлово, старших воспитателей МБДОУ был организован семинар по итогам экологического марафона «Мы – друзья природы – юные экологи».

На подведении итогов все выступающие отметили несомненную пользу подобных мероприятий. Школьникам не хватает живого общения с увлеченными людьми – активными студентами, преподавателями. Следует отметить, что проведенная акция подразумевает внедрение непрерывного экологического образования населения.

В заключение выездного заседания рабочей группы Общественной палаты Нижегородской области «Экологическая безопасность урбанизированных территорий» ректор ННГАСУ А.А. Лапшин вручил памятные дипломы.

## СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

### СОВЕЩАНИЕ

16 марта 2017 года в ННГАСУ состоялось первое совещание комиссии по решению вопроса о приспособлении под современное использование металлических конструкций выставочных павильонов Всероссийской промышленной выставки 1896 года. Комиссия создана распоряжением Правительства Нижегородской области №233-р от 9 марта 2017 года.

Председатель комиссии – ректор ННГАСУ, профессор Лапшин. Всего в экспертную комиссию входят 25 представителей, среди которых директор департамента градостроительного развития территорий Нижегородской области А.В. Бодриевский; главный архитектор города Нижнего Новгорода В.Ф. Быков; главный архитектор Нижегородской области С.Г. Попов; депутат Заксобрания Нижегородской области Е.В. Березин; профессор кафедры ЮНЕСКО Т.П. Виноградова; кинодраматург, журналист Г.С. Молокин, специалисты, профессора ННГАСУ. На первом заседании комиссии утверждены рабочие группы, которые по утверждённой программе будут выполнять работы по изучению историко-культурной значимости объектов, комплексному обследованию инженерно-технического состояния металлических конструкций, а также возможность переноса этих конструкций.

Кроме того, создана рабочая группа, которая займётся разработкой непосредственно вопросов по современному использованию и приспособлению объектов и дополнительно создана рабочая группа, которая будет заниматься не только вопросами, связанными с металлическими конструкциями павильонов.

По итогам этой масштабной работы специалисты разного профиля должны представить свои заключения и дать предложения. Свои выводы эксперты должны представить к 15 июня. Заключение комиссии будет носить рекомендательный характер.

### КРУГЛЫЙ СТОЛ

13 апреля в нашем вузе прошел Круглый стол на тему «Возможности вуза в профилактике наркомании» с участием представителей воспитательных отделов всех государственных вузов Нижнего Новгорода, студентов, психологов Психологической службы нашего университета, руководства вуза. Перед студентами выступили: психотерапевт, начальник отдела Управления по контролю за оборотом наркотиков, модератор – руководитель ПСУ ННГАСУ, профессор В.А. Кручинин.

## Форум лидеров

14 апреля 2017 года в Нижнем Новгороде состоялось открытие Форума студенческих лидеров молодежных объединений Приволжского федерального округа. Принимающей стороной Форума выступил ННГАСУ.

Форум – это площадка для обмена мнениями по основным направлениям развития молодежной политики и некоммерческого сектора. Это выработка прикладных кейсов по решению ключевых проблем в направлениях волонтерства, межнациональных отношений в молодежной среде, школ НКО, развития территорий, общественного контроля – защите прав студентов и других важных аспектов.

Приветственным словом торжественную часть открыл ректор ННГАСУ, профессор А.А. Лапшин.

«Форум сегодня как никогда актуален и необходим. Молодое поколение – это



будущее нашей страны, поэтому создание условий для развития молодежи один из важнейших наших шагов. Наша общая задача – создание условий для полной реализации потенциала и возможностей молодого поколения. Я уверен, что возлагаемые нами задачи на студенческие сообщества, как на настоящих лидеров своего поколения, будут полностью реализованы».

В образовательной программе мероприятия приняли участие более 120 студенческих лидеров молодежных НКО. Форум состоял из различных тематических площадок, таких как XIX Всемирный

фестиваль молодежи и студентов, волонтерство, межнациональные отношения, школа НКО.

В последний день форума перед студентами выступили проректор по воспитательной работе ННГАСУ М.А. Замураева и советник руководителя федерального агентства по делам молодежи А.В. Демин. Они призвали лидеров молодежных объединений принять участие во Всероссийском молодежном образовательном форуме «Территория смыслов на Клязьме», который пройдет во Владимирской области с 27 июня по 20 августа 2017 года.





# Образ города

26 мая в выставочном зале ННГАСУ открылась выставка графики М.В. Дуцева «Образ города». Художник отдает предпочтение пастели – сложной и «хрупкой» графической технике, а в многообразии жанров для него важен пейзаж. По мнению художника, именно пастель способна точно запечатлеть мимолетность состояния природы, скоротечность дня, изменчивость времен года. Тема старого города для художника и архитектора самая важная. Многочисленные изображения городских дворов и улиц позволяют создать летопись исторического облика уходящего Нижнего Новгорода.

Михаил Викторович Дуцев родился 30 марта 1979 года в городе Горьком. Окончил архитектурный факультет ННГАСУ. М.В. Дуцев – заведующий кафедрой дизайна архитектурной среды, профессор кафедры архитектурного проектирования ННГАСУ, главный архитектор проектов Архитектурной мастерской ННГАСУ, советник РААСН, научный сотрудник НИИТИАГ

РААСН. С 2005 года он член Союза художников России, секция графики. Участник международных, всероссийских, межрегиональных и областных художественных выставок. Экспонент почти двадцати персональных выставок.

На выставке в ННГАСУ представлены работы разных лет. Михаил Викторович преимущественно работает в технике сухой пастели. Центральной темой его творчества является старый город: улицы, двory и крыши Нижнего Новгорода. Любимые мотивы – городские крыши и панорамные изображения Стрелки, в которых доминантой становится пластическая выразительность пространства, решение света и граничных состояний природы. Душой выставки стали работы, созданные под впечатлением вида из окон кафедры с 9-го этажа – «Родные крыши» улицы Гоголя. Для творчества Михаила Викторовича характерен



созерцательный лирический подход к повседневному мотивам родного города.

Много теплых слов о работах художника на открытии выставки сказали коллеги Михаила Викторовича. «Его работы – это источник вдохновения для художников, писателей и историков архитектуры», – сходятся во мнении друзья и коллеги художника.



Студенты и преподаватели Нижегородского государственного архитектурно-строительного университета приняли участие в XII ежегодном велопробеге «Дорога Минина - 2017». Велопробег проводится Фондом «Нижегородский Кремль» при поддержке Правительства Нижегородской области в рамках памятных мероприятий, посвященных 400-летию со дня кончины Кузьмы Минина.

21 мая 2017 года состоялся ежегодный велопробег «Дорога Минина», участие в котором приняли студенты и преподаватели ННГАСУ в составе отдельного звена. Велопробег проводится ежегодно в воскресенье перед Днем памяти гражданина Минина, отмечаемым в Нижегородской области 21 мая. В 2017 году исполняется 295 лет исторической традиции поклонения памяти гражданина Минина первыми лицами Российского государства, установленной

# Дорога Минина

императором Петром Великим в 1722 году, и возрожденной президентом Владимиром Путиным в 2000-м.

В 2017 году началась подготовка к празднованию 800-летия основания Нижнего Новгорода. По благословению митрополита Нижегородского и Арзамасского Георгия велопробег получил статус благотворительного. Средства в размере 10% от организационного взноса (за вычетом налоговых платежей) пойдут на благоустройство надгробия на могиле Кузьмы Минина в Михайло-Архангельском соборе Нижегородского кремля.

Маршрут велопробега общей протяженностью в 63 километра проходит по пути первого этапа движения Нижегородского ополчения 1612 года: Нижний Новгород – Балахна. Велопробег стал знаковым

событием, объединяющим историческую память и спортивный образ жизни. Количество участников велопробега постоянно увеличивается: от 85 человек в 2006 году к 2700 участникам в 2016 году.

В велопробеге принимали участие не только нижегородцы, но и представители других городов, в том числе Казани, Владимира, Самары, Санкт-Петербурга. Губернатор Нижегородской области Валерий Шанцев возглавлял колонну велосипедистов.

Впервые ННГАСУ принял участие в Велопробеге в 2015 году, тогда университет представляли 10 членов вело клуба ННГАСУ, в текущем году количество участников увеличилось вдвое, помимо членов вело клуба в велопробеге приняли участие студенты, преподаватели и представители администрации ННГАСУ.



# С ЮБИЛЕЕМ!

ННГАСУ СЕРДЕЧНО ПОЗДРАВЛЯЕТ:

- Анисимова Александра Николаевича**, профессора кафедры теории сооружений и технической механики
- Анисимову Светлану Викторовну**, доцента кафедры строительных материалов и технологий
- Антоновскую Ольгу Георгиевну**, доцента кафедры математики
- Афоньшина Владимира Алексеевича**, старшего преподавателя кафедры физической культуры и спорта
- Бледную Людмилу Ильиничну**, учебного мастера 1 категории кафедры технологии строительства
- Вежелис Татьяну Мечисловасовну**, доцента кафедры информационных систем и технологий
- Губанова Леонида Никандровича**, профессора кафедры инженерно-экологических систем и технологий
- Гущину Татьяну Амельевну**, заведующую отделом просветительской работы библиотеки
- Ерискину Татьяну Олеговну**, доцента кафедры геоинформатики и кадастра
- Замураеву Марину Анатольевну**, проректора по воспитательной работе
- Ильину Людмилу Сергеевну**, старшего преподавателя кафедры прикладной информатики и статистики
- Карпову Людмилу Анатольевну**, учебного мастера 1 категории кафедры инженерно-экологических систем и технологий
- Колпакова Сергея Владимировича**, начальника котельной
- Корневу Ольгу Николаевну**, доцента кафедры иностранных языков
- Леоногова Марка Израилевича**, доцента кафедры математики
- Липину Лидию Григорьевну**, доцента кафедры геоинформатики и кадастра
- Лушину Надежду Александровну**, учебного мастера 1 категории лаборатории художественной обработки дерева кафедры ДПИИ ФАИД
- Мовчан Светлану Васильевну**, директора библиотеки
- Молеву Раису Ивановну**, профессора кафедры строительных конструкций
- Молодцову Валентину Михайловну**, доцента кафедры физической культуры и спорта
- Опалеву Галину Павловну**, старшего преподавателя кафедры математики
- Пипина Владимира Ивановича**, доцента кафедры технологии строительства
- Роткова Сергея Игоревича**, зав. кафедрой инженерной геометрии, компьютерной графики и автоматизированного проектирования
- Серебрякову Елену Валерьевну**, социального педагога центра дополнительного образования детей
- Соколову Надежду Леонидовну**, доцента кафедры истории, философии, педагогики и психологии
- Темнухина Валерия Борисовича**, старшего преподавателя кафедры инженерно-экологических систем и технологий
- Творогову Нину Николаевну**, учебного мастера 2 категории кафедры гидравлики
- Шамину Татьяну Евгеньевну**, старшего преподавателя кафедры русского языка, как иностранного
- Шумилкина Сергея Михайловича**, зав. кафедрой истории архитектуры и основ архитектурного проектирования
- Щукина Вячеслава Михайловича**, доцента кафедры физической культуры и спорта
- Яковлева Андрея Александровича**, профессора кафедры архитектурного проектирования

