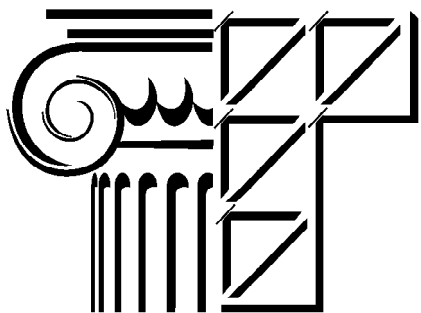


# Добро пожаловать, АБИТУРИЕНТ-2013!

ГАЗЕТА КАЗАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА



# МОЛОДОЙ СТРОИТЕЛЬ

№ 5 (1041) 30 сентября 2012 г.

Издается с 1968 года

*Специальный выпуск*

**ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ**

## **КГАСУ - лучший технический вуз Татарстана**

по итогам рейтинга качества приема 2012



РИА Новости и Высшая школа экономики (НИУ ВШЭ) в рамках совместного проекта "Общественный контроль за процедурами приема в вузы как условие обеспечения равного доступа к образованию" по заказу Общественной палаты России опубликовали мониторинг качества приема студентов, зачисленных в 2012 году по результатам ЕГЭ на бюджетные места в государственные вузы. Оценивались качество приема в государственные вузы РФ по направлениям подготовки и по профилю (в мониторинг вошли 507 вузов, в том числе муниципальные).

При анализе итогов приемной кампании учитывались баллы ЕГЭ студентов-очников, зачисленных в этом году на первый курс бакалавриата и специалитета, включая целевой набор и льгот-

ников, но не учитывались результаты тех, кто поступил по итогам олимпиад.

По результатам мониторинга качества приема студентов в 2012 году **Казанский государственный архитектурно-строительный университет** вышел на 3 место среди вузов Казани по среднему баллу ЕГЭ - 67,7 (131 место в общем рейтинге из 491 вуза) и **стал лучшим среди технических вузов Республики Татарстан.**

Среди архитектурно-строительных университетов России КГАСУ занял прочное **2 место**, как и в прошлом году. Впереди по-прежнему Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, средний балл ЕГЭ здесь в 2012 году составил 71,5.

К сведению, средний балл в Московском государственном строительном университете - Национальном исследовательском университете - 67,5; Тюменском государственном архитектурно-строительном университете (ТюмГАСУ) - 62,6; Нижегородском государственном архитектурно-строительном университете (ННГАСУ) - 62,4; Ростовском государственном строительном университете (РГСУ) - 62,1; Самарском государственном архитектурно-строительном университете (СГАСУ) - 61,6.

*Подробнее о рейтинге качества приема в вузы в 2012 году – на сайте [http://ria.ru/ratings\\_academy/20120904/742829269.html](http://ria.ru/ratings_academy/20120904/742829269.html)*

### **ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:**

- Итоги приема в КГАСУ в 2012 году
- КГАСУ дает путевку в жизнь. Так считает ректор Р.К. Низамов
- Знакомство с институтами, факультетами, направлениями подготовки
- Вопросы абитуриентов – ответы приемной комиссии

## КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Казанский государственный архитектурно-строительный университет образован 23 мая 1930 года (прежние названия – Казанский институт коммунального строительства, Казанский институт инженеров коммунального строительства, Казанский инженерно-строительный институт, Казанская государственная архитектурно-строительная академия).

Ректор – **Низамов Рашит Курбангалиевич**, доктор технических наук, профессор

Лицензия серия ААА № 001862 Рег. № 1783 от 29.08.2011 г.

Свидетельство о государственной аккредитации серия АА № 001268 Рег. № 1238 от 28.04.2008 г.



КГАСУ – это крупный образовательный и научный центр с огромным творческим потенциалом, занимающий одно из ведущих мест среди архитектурно-строительных вузов Поволжья и России.

У нас работают 550 преподавателей, из них 70 докторов наук и профессоров, 230 кандидатов наук и доцентов. В университете 4 института, 12 факультетов. У нас обучаются более 6 тысяч студентов.

Университет имеет три студенческих общежития, санаторий-профилакторий, спортивный комплекс «Тозуче», столовую, спортивно-оздоровительный лагерь на берегу р. Меша, стадион.

**КГАСУ осуществляет прием студентов по следующим направлениям и специальностям:**

Институты и факультеты	Направление подготовки бакалавров, специалистов	Профиль, специализация	Перечень вступ. испытаний (ЕГЭ)
Институт архитектуры и дизайна*	Архитектура (270100.62)	Архитектурное проектирование	Русский язык, математика
	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (270200.62)	Реставрация объектов культурного наследия	
	Дизайн архитектурной среды (270300.62)	Проектирование городской среды	
	Градостроительство (270900.62)	Градостроительное проектирование	Русский язык, литература
	Дизайн (072500.62)	Дизайн интерьера	
Строительство (270800.62)	Проектирование зданий	Русский язык, математика, физика	
Институт экономики и управления в строительстве	Менеджмент (080200.62)	Производственный менеджмент	Русский язык, математика, обществознание
	Строительство (270800.62)	Экспертиза и управление недвижимостью Городское хозяйство и строительство	Русский язык, математика, физика
Институт транспортных сооружений	Наземные транспортно-технологические комплексы (190100.62)	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	Русский язык, математика, физика
	Технология транспортных процессов (190700.62)	Организация и безопасность движения	
	Строительство (270800.62)	Автомобильные дороги Автомобильные мосты и тоннели	
Строительный факультет	Информационные системы и технологии (230400.62)	Информационные системы и технологии	Русский язык, математика, физика
	Строительство (270800.62)	Промышленное и гражданское строительство (обучение на русском и татарском языках)	Русский язык, математика, физика
	Строительство уникальных зданий и сооружений (271101.65-специальность)	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (специализация)	Русский язык, математика, физика
Строительно-технологический факультет	Техносферная безопасность (280700.62)	Инженерная защита окружающей среды	Русский язык, математика, физика
	Строительство (270800.62)	Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций	
Факультет инженерных систем и экологии	Профессиональное обучение (051000.62)	Строительство	Русский язык, математика, физика
	Строительство (270800.62)	Теплогазоснабжение и вентиляция Водоснабжение и водоотведение	Русский язык, математика, физика

*Не профессия выбирает человека, а человек профессию.*

Сократ

## КГАСУ даёт путевку в жизнь

Так считает **НИЗАМОВ Рашит Курбангалиевич** – ректор КГАСУ, доктор технических наук, профессор



Путевку в жизнь в КГАСУ получили тысячи молодых людей, ставших впоследствии прекрасными специалистами, руководителями высокого уровня. Чтобы стать хорошим профессионалом, нужно пройти тернистый, но интересный путь. И начинается он здесь – в КГАСУ.

Я тоже выпускник этого замечательного высшего учебного заведения. Когда-то, в далёком 1974 году, я тоже стоял перед непростым выбором – выбором профессии, которая стала бы смыслом моей жизни, в которой я смог бы реализовать свои юношеские мечты, которая помогла бы стать мне настоящим специалистом и взрослым, ответственным человеком.

Если бы в 80-е годы мне кто-то сказал, что я, простой парень из района без протекции, стану ректором такого мощного, интересного университета, то я бы рассмеялся.

Строить мне нравилось всегда. С 13 лет на каникулах работал подсобником. В старших классах в каникулы я уже работал полноценным рабочим. Мне нравилось, что можно видеть результат своего труда. К тому же я зарабатывал в каникулы хорошие деньги, что тоже было немаловажно. Можно было прилично одеться, выписать газету «Советский спорт», да и на карманные расходы что-то оставалось. В то время в стране шла большая стройка, строили КАМАЗ, заводы в Нижнекамске, БАМ. И это было овеяно романтикой. Поэтому выбор КИСИ не был случайным.

Именно тогда я решил поступать в Казанский инженерно-строительный институт. Хочу сказать, что в дальнейшем никогда не приходилось сожалеть о своем выборе. Напротив, профессия инженера-строителя-технолога научила меня многому в жизни. Любовь к своей специальности помогла мне стать руководителем, реализоваться в преподавательской деятельности, заниматься наукой.

Студенческие годы остались в сердце навсегда. Учились, получали знания у наших педагогов. Но помимо учебы мы проводили свободное время так, что и сейчас вспоминаем с удовольствием.

Я жил в студенческие годы в общежитии на ул. Журналистов. Праздники «общага» отмечала дружно. Руководство факультета и института контролировали нас до 24.00, а потом мы «зажигали»!!!! В комнатах накрывались столы, сами готовили из того, что было, все было общее.

Наш факультетский ансамбль «Жили – были» всю ночь исполнял вживую хиты тех лет. Мы «отрывались» под музыку «Beatles», «Rolling Stones», «Deep Purple», «ABBA», «Led Zeppelin», Pink Floyd, «Веселых ребят». А чего стоили такие хиты, как «Shizgara», «Как прекрасен этот мир», «Звездочка»!!!

Подрабатывали в выходные – разгружали вагоны. Пять лет пролетели очень быстро.

**Дорогие абитуриенты!** Сегодня перед серьезным и ответственным шагом стоите и вы. Выбирая профессию, вы определяете своё будущее.

С одной стороны, я очень завидую вам – перед вами открываются новые перспективы и двери многих учебных заведений, у вас впереди интересная студенческая жизнь, любимая и достойно оплачиваемая работа. С другой стороны, я переживаю вместе с вами – очень сложно сделать единственно правильный выбор профессии, впереди единый государственный экзамен, к которому нужно основательно подготовиться и набрать хорошие баллы.

Традиционно в течение года мы проводим Дни открытых дверей для того, чтобы помочь вам сделать свой выбор, найти именно ту специальность, которая поможет в будущем реализовать все планы и мечты, ту профессию, которая будет залогом вашей счастливой жизни.

Мы рады представить вам вуз с богатой более чем 80-летней историей и славными традициями – **Казанский государственный архитектурно-строительный университет.**

Университет является федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования. Вуз имеет бессрочную лицензию на осуществление образовательной деятельности, а также государственную аккредитацию.

Мы готовим специалистов в области архитектуры и строительства, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства. Наши выпускники были и будут востребованы всегда.

Двери университета открыты для всех, кто желает получить качественное и престижное образование, стать настоящими профессионалами своего дела!

*Высокий профессионализм – обращенное в профессию творчество.*

*Л. Гинзбург*



## Строительный факультет



**Агафонкин  
Владимир Сергеевич,**  
декан СФ,  
кандидат технических наук,  
доцент

Строительный факультет ведет подготовку по следующим направлениям и специальностям:

«Строительство» (профиль «Промышленное и гражданское строительство») - обучение по днев-

ной форме ведется на русском и татарском языках;

«Информационные системы и технологии»;

Специальность «Строительство уникальных зданий и сооружений» (специализация «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»).

Выпускник направления «Строительство» подготовлен к работе на всех стадиях строительства и эксплуатации зданий и сооружений: в подготовке и проведении инженерных изысканий на стройплощадке, в проектировании и строительстве зданий любого назначения, а также их эксплуатации. Поэтому предприятия Республики Татарстан и России всегда готовы принять на работу квалифицированных специалистов.

Бакалавр может продолжить образование в магистратуре по направлению «Строительство» (магистр техники и технологии), обучение длится 2 года. Магистры могут поступать в аспирантуру, работать в научно-исследовательских и проектных институтах, в строительных организациях, преподавать в вузах, техникумах.

Объектами профессиональной деятельности выпускников направления «Информационные системы и технологии» являются информационные системы и сети, предназначенные для сбора, хранения, обработки и передачи информации в области строительства, а также программное обеспечение, эксплуатация и проектирование информационных систем. Гарантией востребованности специалистов является возрастающее значение информационных технологий, широкая компьютеризация, в том числе во всех областях строительства, как в производственной сфере, так и в сфере исследований, разработки и проектирования.

С 2011 года на факультете ведется подготовка студентов по специальности «Строительство уникальных зданий и сооружений». Область профессиональной деятельности включает: инженерные изыскания, проектирование, возведение, эксплуатацию и техническое перевооружение уникальных зданий и сооружений; их инженерное обеспечение и оборудование.

## Институт архитектуры и дизайна



**Прокофьев  
Евгений Иванович,**  
директор ИАиД, кандидат  
архитектуры, профессор

Казанская архитектурная школа по праву занимает достойное место среди архитектурных школ России.

Институт осуществляет подготовку кадров по следующим направлениям:

«Архитектура»;

«Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»;

«Дизайн архитектурной среды» (профиль «Проек-

тирование городской среды»);

«Градостроительство»;

«Дизайн» (профиль «Дизайн интерьера»);

«Строительство» (профиль «Проектирование зданий»).

Выпускники-архитекторы сегодня востребованы на рынке труда. Именно они формируют неповторимый облик городов и районов. Нашему городу и республике необходимы архитекторы, владеющие специальной подготовкой по реставрации и реконструкции архитектурного наследия, профессиональные градостроители.

Выпускники университета работают в управлениях архитектуры и градостроительства, в проектных организациях, главными архитекторами проектов, возглавляют авторские коллективы, персональные творческие мастерские. В своей деятельности архитекторы находят пути для яркого проявления своих творческих способностей и замыслов.

Институт готовит также проектировщиков городской среды и дизайнеров интерьера. Дизайн – очень распространенный вид проектно-художественной деятельности. Область применения способностей дизайнеров: художественное конструирование, проектирование интерьеров жилых, общественных и промышленных зданий, художественное оформление городской среды, графический дизайн и дизайн промышленных изделий и др.

Архитекторы-дизайнеры – это люди, которые делают архитектурную среду максимально комфортной, удобной, красивой; они всегда знают о тонкостях и нюансах в дизайне, эргономике и психологии восприятия. Они работают в проектных организациях, создают свои мастерские для реализации творческих идей.

Сегодня архитектурно-строительной практике также нужны конструкторы, которые, владея не только инженерными, но и архитектурными знаниями, могли бы создавать впечатляющие конструктивные системы, основанные на последних достижениях инженерной мысли. Именно таких специалистов готовит вуз по направлению «Строительство» - профилю «Проектирование зданий». Они востребованы как в проектных, так и в строительных организациях; после проектной практики они могут вести проектный процесс в качестве главных инженеров (ГИП) и главных архитекторов проектов (ГАП).

*Если запастись терпением и проявить старание, то посеянные семена знания непременно дадут добрые всходы. Ученья корень горек, да плод сладок.*

*Леонардо да Винчи*

## Институт транспортных сооружений



**Вдовин**

**Евгений Анатольевич,**  
директор ИТС, кандидат  
технических наук, доцент

Институт транспортных сооружений осуществляет подготовку специалистов в области транспортных сооружений, дорожного строительства, эксплуатации автомобильных дорог и безопасности дорожного движения.

Для регионов России крайне необходимо решение транспортных путей, развязок, а также строи-

тельство дорог, мостов и других транспортных сооружений. Строительство метро в Казани проводится также с участием квалифицированных кадров, подготовленных университетом.

Студенты обучаются по следующим профилям и направлениям:

«Автомобильные дороги»;

«Автомобильные мосты и тоннели» (направление «Строительство»);

«Организация и безопасность движения» (направление «Технология транспортных процессов»);

«Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» (направление «Наземные транспортно-технологические комплексы»).

Объектами профессиональной деятельности выпускника являются изыскания, проектирование и строительство железных и автомобильных дорог, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей; текущее содержание, ремонт и реконструкция транспортных сооружений; производство дорожно-строительных материалов, изготовление мостовых и тоннельных конструкций.

Выпускники факультета проектируют системы организации движения в городах и на автодорогах; организуют работу службы безопасности движения в автомобильно-дорожной отрасли и в системе ГИБДД; занимаются обеспечением безопасности функционирования транспортных потоков на автодорогах; эксплуатацией, ремонтом и содержанием автодорог; разрабатывают проекты и программы, связанные с испытаниями машин и оборудования, внедрением их в эксплуатацию.

Объектами профессиональной деятельности выпускника по профилю «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» являются: наземные мобильные транспортные машины, подвижные технологические машины и транспортно-технологические комплексы сельскохозяйственного, строительного, транспортного, военно-транспортного и транспортно-технологического назначения, конструкторская и нормативно-техническая документация, системы стандартизации, методы и средства испытаний и контроля качества изделий.

## Факультет инженерных систем и экологии



**Сафин**

**Раис Семигулович,**  
декан ФИСиЭ,  
доктор педагогических наук,  
профессор

Факультет осуществляет подготовку студентов по направлениям:

«Строительство» (профили «Водоснабжение и водоотведение»; «Теплогасоснабжение и вентиляция»);

«Профессиональное обучение» (профиль «Строительство»).

Выпускники факультета – специалисты, обеспечивающие

нормальную эксплуатацию внешней и внутренней инфраструктуры зданий и сооружений. Необходимость в них просматривается на много лет вперед. С деятельностью этих специалистов связано решение проблем обеспечения качества жизни, повышения комфортности среды обитания, экологии (очистка воды, вентиляция, проблемы водоотведения).

Современный водопровод представляет собой систему сложных сооружений для добычи воды, очистки её, хранения необходимых запасов и транспортировки к потребителям.

Система водоотведения состоит из комплекса сооружений для организованного отведения сточных жидкостей, очистки их и выпуска в водоем.

Специалисты по водоснабжению и водоотведению занимаются строительством наружных водопроводно-канализационных сооружений и сетей, выполняют работы по монтажу внутренних санитарно-технических устройств зданий.

Выпускники профиля «Теплогасоснабжение и вентиляция» необходимы на строительстве сооружений и

сетей теплофикации и газификации городов и промышленных предприятий, для выполнения работ по монтажу систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха зданий, различных сооружений и средств транспорта.

Сферой применения профессиональных знаний и навыков могут быть проектные организации, отделы главного энергетика крупных заводов, а также организации по эксплуатации тепловых и газовых сетей.

Выпускники направления «Профессиональное обучение» обеспечивают приобретение профессии по программам начального профессионального образования учащимися образовательных учреждений, учебно-курсовой сети предприятий и организаций, а также центров по подготовке, переподготовке и повышению квалификации рабочих и специалистов службы занятости населения. Объектами их профессиональной деятельности выступают участники и средства осуществления целостного педагогического процесса.

# Строительно-технологический факультет



**Солдатов  
Дмитрий Анатольевич,**  
декан СТФ,  
кандидат технических наук,  
доцент

Факультет осуществляет подготовку студентов по направлениям:

«Строительство» (профиль «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»);

«Техносферная безопасность» (профиль «Инженерная защита окружающей среды»).

В современном строительном комплексе России технолог – ключевая фигура, ведь за ним – огромная промышленная отрасль производства строительных материалов, изделий и конструкций. Ни одна отрасль не потребляет такого количества материалов, как строительство. Технология их производства постоянно совершенствуется, реализуется в современных машинах, аппаратах и комплексных линиях.

Постоянно развивающаяся база строительной индустрии России и Татарстана, включающая, в том числе, заводы по производству сборного железобетона, стеновых, отделочных, гидроизоляционных материалов и других, требует постоянного пополнения квалифицированными кадрами. От качества их работы зависят не только внешняя выразительность и эстетическая законченность зданий и сооружений, но и их безопасность, надежность, долговечность и комфортабельность.

Не секрет, что строительство сегодня является одной из областей деятельности, которая достаточно широко вторгается в природную среду и среду обитания человека.

Развитие промышленной инфраструктуры, постоянный рост строительства приводят к развитию и новых инженерно-технологических направлений: промышленной экологии и инженерной защиты окружающей среды.

Выпускники профиля «Инженерная защита окружающей среды» – это специалисты, владеющие методами и способами управления техногенным воздействием на окружающую среду. Они сопровождают все стадии предпроектной и проектной подготовки строительства и разработки проектов территориального планирования и комплексного благоустройства; выполняют инженерно-экологические изыскания; осуществляют экологический контроль и аудит на начальных этапах строительства.

Такие специалисты могут использовать полученные знания об основах геологии, гидрологии, взаимосвязях между природными ресурсами, естественными условиями жизни общества и его социально-экономическим развитием, порядке, методах и средствах проведения экологической экспертизы объектов при проектировании, строительстве и эксплуатации объектов гражданского и промышленного назначения.

## Институт экономики и управления в строительстве



**Загидуллина  
Гульсина Мансуровна,**  
директор ИЭУС,  
проректор КГАСУ  
по дополнительному  
образованию,  
доктор экономических наук,  
профессор

Институт экономики и управления в строительстве осуществляет подготовку кадров по следующим направлениям и профилям:

Менеджмент (профиль «Производственный менеджмент»);

Строительство (профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»; «Городское хозяйство и строительство»).

Выпускники института занимаются профессиональной деятельностью, обеспечивающей рациональное управление экономикой, производством и социальным развитием предприятий всех организационно-правовых форм.

Профессиональная сфера деятельности выпускников – строительные, проектные организации, экспертные и надзорные органы строительства, оценочные фирмы, область развития городов и систем их жизнеобеспечения, банки и страховые компании, сфера ЖКХ.

Развитие рыночных отношений в России наиболее наглядно проявилось в строительстве как основной фондообразующей отрасли. Появилась самостоятельная ветвь национальной экономики – рынок недвижимости, которому необходимы квалифицированные специалисты. Их готовит институт по профилю «Экспертиза и управление

недвижимостью». Такие специалисты проводят инвентаризацию объектов недвижимости, включая земельные участки, занимаются установлением юридического статуса объектов недвижимости, их созданием и реконструкцией, управлением, в том числе эксплуатацией, ремонтом, перепрофилированием, консультируют по капиталовложениям в недвижимость, операциям на рынке недвижимости, включая оценку и страхование собственности.

Объектами профессиональной деятельности выпускника направления «Строительство» являются промышленные, гражданские, жилищные, гидротехнические здания и сооружения; строительные материалы, изделия и конструкции; системы теплогазоснабжения, вентиляции, водоснабжения и водоотведения промышленных, гражданских и природоохранных объектов; машины, оборудование, технологические комплексы и системы автоматики, используемые при строительстве и производстве строительных материалов, изделий и конструкций, земельные участки, городские территории.

*Интересная специальность – это хорошо, но если она не кормит, то интерес тут же пропадает.*

*Анна Дуварова*



# Заочный инженерный факультет



**Валиуллин  
Мунир Абдуллович,**  
декан ЗИФ, кандидат технических  
наук, доцент

Факультет осуществляет общеинженерную подготовку студентов заочной формы обучения в течение первых 2 курсов. Затем студенты продолжают обучение по выбранному направлению подготовки на соответствующих факультетах: строительном, строительнотехнологическом, факультете инженерных систем и экологии.

Обучение ведется по направлению «Строительство» и профилям:

«Промышленное и гражданское строительство»;

«Водоснабжение и водоотведение»;

«Теплогазоснабжение и вентиляция»;

«Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций».

Факультет осуществляет подготовку студентов с финансированием обучения из федерального бюджета, а также на основе договоров с юридическими и физическими лицами.

На договорной основе проводится подготовка специалистов по программе второго высшего образования.

## Дистанционное образование - это реально!



С 2006 года в КГАСУ начато обучение по заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

Дистанционное обучение – это обучение без отрыва от производства, от дома, без выезда к месту обучения. Это технология обучения, позволяющая получать учебные материалы с помощью современных информационных технологий, в т.ч. Интернет, позволяющая получать консультации преподавателей, общаться с другими студентами, сдавать зачеты и экзамены через Интернет.

Дистанционное обучение – это обучение для занятых людей и лиц, проживающих в различных регионах России, желающих получить высшее образование по строительной специальности.

Обучаясь дистанционно, студент имеет возможность:

- получить образование по лицензированным направлениям и специальностям КГАСУ, используя для этого современные телекоммуникационные технологии;

- учиться, не выходя из дома или офиса и даже находясь в командировках;

- строить свой индивидуальный график и расписание обучения;

- получать консультации высококвалифицированных профессоров и доцентов.

В связи с тем, что обучение в университете ведется по инженернотехническим специальностям, для выполнения лабораторных работ, защиты курсовых проектов, сдачи некоторых экзаменов студентам

необходимо приезжать в учебное заведение один раз в год.

Обучение по заочной форме с применением ДОТ осуществляется в течение первых двух лет (по программе бакалавриата), затем студенты переводятся для продолжения обучения на соответствующие направлениям подготовки факультета.

Подробнее о дистанционном обучении читайте на сайте КГАСУ:

<http://www.kgasu.ru/abit/736/>

<http://dist.kgasu.ru>

Центр дистанционного обучения

тел. (843) 510-47-95

факс: (843) 526-93-53

e-mail: [odoinfo@kgasu.ru](mailto:odoinfo@kgasu.ru)

Подготовительные курсы Института архитектуры и дизайна 510-46-69, каб. 4-310а.

Подготовительные курсы для абитуриентов (подготовка к ЕГЭ) – тел. 510-46-52, 236-27-11, каб. 4-129.

### ИНФОРМИРОВАН - ЗНАЧИТ ВООРУЖЁН!

В мире существует огромное количество **профессий**, они охватывают различные сферы человеческой деятельности, постоянно изменяются вместе с развитием общества, науки и техники, но при этом многие профессии сохраняют свои главные признаки и сопровождают человечество в течение столетий.

Правильный выбор профессионального будущего для юноши или девушки является основой самодетерминации в обществе, одним из главных решений в жизни.

**Определение профессии** включает в себя, прежде всего: кем быть; к какой социальной группе принадлежать; какой стиль жизни выбрать; какие цели определить для себя в будущем.

**Критерии перспективности профессии:** Хорошая оплата; Возможность сделать карьеру; Гарантированное трудоустройство.

**В том, что касается будущего, я повторяю одно: за что бы вы ни взялись, главное – будьте преданны своему делу до конца. Не обязательно достигать какого-то звездного успеха, но быть честным перед самим собой в выбранной профессии – обязательно.**

Роберт де Ниро

## Приемная кампания-2012

**Абитуриенты выбирают КГАСУ**

Более 1000 первокурсников влились в начале этого учебного года в ряды студенчества КГАСУ. О том, как прошла приемная кампания, какие направления были особо востребованы абитуриентами, в чем особенности приема-2012, рассказал нам **ответственный секретарь приемной комиссии КГАСУ Д.Б. Макаров.**



- Дмитрий Борисович, сколько абитуриентов изъявили желание поступать в КГАСУ?

- На дневную форму обучения на бюджетной основе было подано 15 866 заявлений, что на три тысячи больше, чем в прошлом году (12 902 заявления), на платной основе – 4 705 заявлений, более, чем на тысячу больше (3 422 заявления). Реально количество абитуриентов на дневную форму обучения составило 4 420 человек. Таким образом, общий конкурс по университету составил 28,5 заявлений на место (бюджет) и 13,5 заявлений на место (с полным возмещением затрат).

- Сколько студентов принято на 1 курс дневной формы обучения? Удалось ли выполнить план приёма на бюджетные места и места с полным возмещением затрат на обучение?

- В этом году утвержденный бюджетный план приема в КГАСУ на дневную форму обучения 557 бюджетных мест выполнен в полном объеме.

На места с полным возмещением затрат на обучение планировалось принять 350 человек, план был перевыполнен, мы приняли 500 человек.

- Какие специальности, на Ваш взгляд, были наиболее востребованы в этом году?

- Наиболее востребованные направления и профили:

«Производственный менеджмент» - 75 человек на место;

«Автомобильные дороги и тоннели» - 53 человека на место;

«Экспертиза и управление недвижимостью» - 51 человека на место;

«Информационные системы и технологии» - 50 человек на место;

«Проектирование зданий» - 43 человека на место;

«Автомобильные дороги и аэродромы» - 37 человек на место;

«Промышленное и гражданское строительство» - 23 человека на место;

«Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» - 22 человека на место.

Отдельно следует отметить резко возросший интерес к открытой в прошлом году специальности - «Строительство уникальных зданий и сооружений», где конкурс составил 47 человек на место.

В университет пришли хорошо подготовленные абитуриенты, о чем свидетельствует повышение

проходных баллов на ряд престижных направлений подготовки, например, на «Промышленное и гражданское строительство» проходной балл составил 211, «Проектирование зданий» - 209, «Теплогазоснабжение и вентиляция» - 190, «Автомобильные дороги и аэродромы» - 184, а на специальность - «Строительство уникальных зданий и сооружений» - 204 балла.

- Много ли было среди абитуриентов «целевиков» и льготников?

- Более 200 абитуриентов имели направления на целевую контрактную подготовку, из них по конкурсу было зачислено 66 человек.

В университет было принято 17 льготников, в том числе 6 победителей и призеров олимпиад школьников, которые имели право на внеконкурсное зачисление.

- Каково соотношение казанских и иногородних первокурсников?

- Количество иногородних студентов по традиционному высокому, и составляет 656 человек, число студентов из Казани - 401 человек.

Приемная кампания этого года в очередной раз показала большой интерес молодежи к университету и направлениям подготовки в вузе, что вселяет надежду на успешное развитие архитектурно-строительного образования и формирование кадрового и интеллектуального потенциала республики.

Интервью подготовила  
С. Канзафарова

*Того, кто учится, сопровождают богатство и почёт.*

*Древнеримская поговорка*



## СПЕЦИАЛЬНОСТИ КГАСУ ВЫШЛИ В ЛИДЕРЫ В РЕЙТИНГЕ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ Г. КАЗАНИ



Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан совместно с порталом «HeadHunter» ссылка <http://hh.ru/> с целью информирования абитуриентов и их родителей о ситуации на рынке труда проанализировали ключевые параметры рынка труда за 2011 год и составили рейтинг специальностей высшего образования г. Казани (с точки зрения инвестиций в будущую карьеру и личный человеческий капитал).

В рейтинг включены:

- 12 высших учебных заведений города Казани;
- 30 специальностей, наиболее популярных у абитуриентов в 2011 году. Среди них: 6 технических; 8 гуманитарных; 17 профильных.

Анализировались вступительные баллы ЕГЭ за 2011 год, стоимость обучения на внебюджете, длительность обучения, средняя зарплата предлагаемых вакансий (куда могут устроиться выпускники этих специальностей) на рынке труда, напряженность (соотношение анкет и вакансий) на рынке труда. С целью изучения опыта трудоустройства по специальностям был проведен опрос 800 выпускников дневных отделений вузов 2009-2011 гг.

Итак, при сдаче ЕГЭ целесообразно выбирать не вуз, а специальность, а вместе с ней и будущего предполагаемого работодателя. Успешное поступление в вуз не означает гарантию достатка на всю жизнь. Через 4 года многие выпускники сталкиваются с проблемой – куда идти работать? Ошибки можно избежать еще на этапе выбора специальности. Сегодня выпускники специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (заработная плата от 15 до 18 тыс. руб.) после

окончания вуза вынуждены конкурировать с 27 тысячами своих коллег на рынке труда.

Для инженера-строителя не только ниже конкурс, дешевле внебюджет, зарплата выше среднего (20-28 тыс. руб.), но и ситуация с вакансиями не такая напряженная.

С учетом стоимости гуманитарного образования, соизмеримой с техническими специальностями, а в некоторых случаях и превосходящими их («Юриспруденция», «Бухучет», «Финансы и кредит») вложения в это образование нельзя назвать эффективными. Среди наиболее эффективных (с точки зрения инвестиций в человеческий потенциал) можно выделить специальности «Строительство» и «Архитектура» (зарплата 20-45 тыс. руб.), «Тепло и электроэнергетики» (21-30 тыс. руб.), «Электро-снабжение» (22-27 тыс. руб.), «Управления качеством» (11-24 тыс. руб.) и «Инфокоммуникационные технологии» (21-30 тыс. руб.).

Наибольшее количество выпускников, работающих не по специальности (работа не имеет даже косвенного отношения к диплому), наблюдается среди гуманитариев. Например, среди опрошенных «психологов» их более половины. Подавляющее большинство гуманитарных специальностей не позволят выпускнику достойно зарабатывать после окончания. Только одна гуманитарная специальность «Связи с общественностью» позволяет на сегодняшний момент обеспечить заработок на уровне среднего.

Исследование показало, что студенты технических специальностей в большей степени начинают работать уже в вузе. Это позволяет им к окончанию иметь те самые год-полтора стажа, без которых сегодня на выпускника не посмотрит ни один работодатель. При этом, если выпускникам специальности «Финансы и кредит» приходится искать работу в среднем от 1 до 3 месяцев после окончания, то за строителями и архитекторами (заработная плата 20 до 45 тыс. руб.) работодатели приходят сами еще в вузе.

Только 1,4 % опрошенных выпускников стали руководителями. Интересно отметить, что руководящие должности чаще удавалось занимать выпускникам тех специальностей, которые не были отнесены респондентами к числу самых востребованных. Например, четверть опрошенных выпускников специальности «Прикладная математика и информатика» работают на руководящих должностях (или имеют свой бизнес).

*Подготовлено по материалам*  
<http://www.myprof.ru/ru/rating/#>  
<http://www.tatary-urala.ru/>

*Благодаря моей профессии я получаю возможность помогать людям – и себе.  
Это делает мою жизнь богаче и наполняет её смыслом.*

*Хелен Хейес*

## СПРАШИВАЙТЕ – ОТВЕЧАЕМ!

Абитуриент перед выбором



Рис. А. Осенева

**Вопрос: Где находится приемная комиссия КГАСУ?**

Ответ: Приемная комиссия КГАСУ находится по адресу: г. Казань, ул. Зеленая, 1, кабинет 2-207, тел. 510-46-50.

**Какие документы необходимы для подачи заявления гражданам России?**

При подаче заявления гражданами России необходимы следующие документы:

- документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании (подлинник или копия);
- информация о результатах единого государственного экзамена (ЕГЭ);
- документ, удостоверяющий личность и гражданство (паспорт и его копия);
- 6 фотографий формата 3х4см (для своевременного оформления документов студента).

**Можно ли узнать подробности целевого приема. Что нужно делать, какие документы подготовить и когда подавать?**

В университете осуществляется прием абитуриентов по целевой контрактной подготовке. Для этого необходимо:

1) Заручиться поддержкой организации либо администрации вашего района, чтобы они направили обращение в профильное министерство (Министерство образования и науки, строительства, архитектуры и ЖКХ, транспорта и дорожного хозяйства РТ на выбор) с указанием Вашей фамилии и специальности.

2) Убедитесь, что Вас включили в списки целевиков в министерстве.

3) При подаче документов в университет необходимо иметь при себе целевое направление, подписанное министром, и 4 экземпляра договора, подписанные Вами и организацией района.

4) Прием для целевиков осуществляется на втором этаже в кабинете 2-207 у секретаря приемной комиссии. Сразу сдается оригинал документа о среднем образовании (аттестат).

Далее целевики участвуют в отдельном конкурсе и зачисляются первым приказом. Если Вы не проходите по конкурсу, то есть возможность участвовать в дальнейшем в конкурсе на общих основаниях.

**Какие вступительные экзамены ЕГЭ нужно сдавать при поступлении на «дизайн архитектурной среды»?**

В соответствии с порядком приема граждан в вузы на архитектурные специальности, включая «дизайн архитектурной среды», установлены 2 ЕГЭ: русский язык; математика. Также установлены 3 творческих экзамена, которые Вы сдаете в КГАСУ: рисунок; композиция; черчение. Творческие экзамены оцениваются по 100-бальной шкале.

Примеры работ по творческим экзаменам представлены на официальном сайте нашего университета: [www.kgasu.ru](http://www.kgasu.ru) в разделе "Абитуриент".

**Предоставляется ли общежитие студентам платной формы обучения?**

- Да, для иногородних студентов КГАСУ предоставляет места в благоустроенных общежитиях, которые удобно расположены на территории университетского кампуса. Место в общежитии предоставляется независимо от формы получения образования (бюджет или коммерческая форма обучения).

**Какие проходные баллы в КГАСУ?**

- Проходные баллы по разным направлениям различны и опре-

деляются после подачи документов всеми поступающими. С баллами 2011 года можно ознакомиться на странице приемной комиссии в разделе «Абитуриенту 2012»: <http://www.kgasu.ru/abit/5569/>.

**Объясните принцип "три направления в 5 вузов"?**

Абитуриент имеет право подать документы в КГАСУ (как и в другие вузы) на три направления подготовки, которые могут быть как в рамках одного факультета/института, так и на трех факультетах/институтах.

**Можно ли отправить документы по почте?**

Да. Поступающие вправе направить заявление о приеме на первый курс, а также необходимые документы по почте. Документы принимаются при их поступлении не позднее установленных сроков приема.

**Дает ли медаль, диплом с отличием преимущества при зачислении?**

Медаль, диплом с отличием дают преимущество только при равенстве баллов с другими абитуриентами при прочих равных условиях.

**Имеют ли инвалиды III группы какие-нибудь льготы при зачислении?**

Нет, не имеют.

**Нужно ли заверять копии документов нотариально?**

Нет, не нужно. При необходимости копии документов бесплатно заверяются в приемной комиссии (при предъявлении оригинала документа).

**Обязательно ли подавать оригинал документа об образовании при подаче документов?**

- Абитуриенты, поступающие по целевому набору или имеющие льготы при поступлении, обязаны предоставить оригинал документа об образовании при подаче документов. Все остальные абитуриенты могут сами решать, предоставлять оригинал или копию документа об образовании при подаче документов.

Приемная комиссия

*Тебя заботит будущее? Строй сегодня. Ты можешь изменить всё. На бесплодной равнине вырастить кедровый лес. Но важно, чтобы ты не конструировал кедры, а сажал семена.*

Антуан де Сент-Экзюпери



# КГАСУ - территория для жизни, учёбы, спорта и отдыха!



КГАСУ представляет собой единый университетский городок, который включает в себя расположенные на компактной территории учебно-лабораторные корпуса, три общежития, новый спортивный комплекс «Тозуче», санаторий-профилакторий, столовую, спортивные залы, открытый стадион. У КГАСУ есть свой спортивно-оздоровительный лагерь «Меша», который находится на живописном берегу реки Меши в Лаишевском районе Татарстана.

Благодаря этому здесь студенты могут реализовать свои творческие, спортивные таланты. Строитель должен быть не только высококвалифицированным специалистом, но и здоровым, разносторонне развитым человеком.



Общежитие № 5 по ул. Калинина, 19.  
Спортивный комплекс «Тозуче»



Студентки КГАСУ – самые умные, самые красивые, самые спортивные...  
В спортлагере «Меша»



Тренажерный зал санатория-профилактория



В спортзале. Фото на память с ректором



Ежегодный фестиваль «День первокурсника»



Традиционный межвузовский новогодний бал-маскарад



В спортивном лагере «Меша»

*Архитектура – тоже летопись мира:  
она говорит тогда, когда уже молчат и песни, и предания.*

*Н.В. Гоголь*



# Я хотела учиться в КГАСУ.. И стала студенткой!



Последний год, когда подошло время задуматься о будущей профессии, которая должна быть не только увлекательной, но и престижной, я остановила свой выбор на КГАСУ. Потому что это один из крупнейших архитектурно-строительных вузов Поволжья, это большой выбор интересных, престижных специальностей! Потому что специалисты в сфере строительства были и будут востребованы в современной России.

Университет с первых мгновений вызвал у меня только положительные эмоции: теплая семейная обстановка, компактность корпусов, замечательные общежития, «вкусная» столовая, условия для эстетического развития студентов (студгазета, хор, танцы и т.д.), добродушные улыбки членов приемной комиссии.

Так я стала студенткой КГАСУ. И вот теперь, когда все переживания по поводу поступления окончательно закончились, я чувствую, что впереди меня ждет

много всего интересного в этом огромном городе!!! Я замечаю, что чем шире становятся границы, в которых ты живешь, тем больше вершин хочется покорить, сделать много хороших дел, хочется исполнить все планы и мечты.

После окончания учебы университет, я хочу удачно устроиться по специальности в Казани, купить большой дом за городом, научиться водить машину...

Моя родина – это небольшой поселок (Нижнеангарск) на берегу самого красивого озера – Байкал. Байкал со всех сторон окружен горами, где снег лежит независимо от времени года.



Мне очень нравится Казань. Когда я иду по улице, я вижу счастливые, добрые, улыбающиеся глаза людей – а может, это значит, что здесь живут только счастливые люди?

В 2013 году (совсем скоро!) в Казани пройдет Всемирная Универсиада! Это потрясающе! После этого Казань зарекомендует себя для иностранных туристов. Мне кажется, что Казань – достойный город для проведения такого мирового события. Это шанс для студентов стать волонтерами, побывать в гуще событий, получить хорошую языковую практику, завести новых друзей!

Здесь соединены два исторических центра: старая и новая Казань. Я была очень удивлена тем, что в «старой» Казани царит спокойствие, тишина, равновесие, тем временем как в «новой» Казани шум, суматоха и хаос. А больше всего меня восхитило Ленино-Кокушкино, где расположена родовая усадьба Ленина. Мне нравится, что здесь так компактно расположены уникальнейшие исторические памятники архитектуры, культуры, религии и природы. Кремль, улица Баумана, Президентский дворец, мечеть Кул Шариф – столько всего интересного, неповторимого, запоминающегося для туристов и отдыхающих. Я очень хочу стать частичкой этого города, чтобы через некоторое время сказать: «Я люблю тебя, Казань!»

**Клавдия Романенко,**  
студентка 2 курса

## Говорящие цифры

### Приемная кампания показала высокий интерес абитуриентов к КГАСУ

По итогам приемной кампании в КГАСУ 2012 года.

На 557 бюджетных мест подано 15866 заявлений, на 350 мест с полной компенсацией затрат на обучение – 4705 заявлений.

Средний конкурс на бюджет – 28,5, по специальности «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений» - 47,3.

Средний проходной балл – 67 по университету (в 2011 году – 63), на специальность «Строительство уникальных зданий и сооружений» - 73 (67), на направление «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» - 75

(68), направление «Строительство» - 67 (67).

Таким образом, **итоги приема в КГАСУ показали по-прежнему высокий интерес абитуриентов к направлениям подготовки архитектурно-строительного и дорожно-транспортного профиля.**

Специалисты инженерно-технического профиля сегодня находятся в списке самых востребованных профессий на рынке труда в России и во всем мире. Современные реалии выдвигают в качестве решающих условий благосостояния любой нации эффективное производство, развитие рынка строительных материалов и услуг. Тем-

пы строительства являются надежным показателем развития региона.

Современное состояние и перспективы архитектурно-строительной отрасли Татарстана говорят о востребованности молодых выпускников в ближайшие 15-20 лет. Особую ценность на производстве представляют высокопрофессиональные специалисты, что выдвигает серьезные требования к качеству образования в вузах. Сегодняшние студенты завтра будут определять будущее России. Чем лучше специалист отвечает современным реалиям рынка труда, тем более он востребован, а значит и успешен в жизни.

**Д.М. Кордончик,** проректор КГАСУ

Главный редактор Сирена Канзафарова

Электронная версия газеты на сайте КГАСУ: [www.kgasu.ru](http://www.kgasu.ru) – Алексей Михеев

Подписано в печать 27.09.2012 г. Распространяется бесплатно. Отпечатано в ПМО КГАСУ

Тираж 300 экз. Заказ № 421 E-mail: [gazeta@kgasu.ru](mailto:gazeta@kgasu.ru)

420043, Казань, ул. Зелёная, дом 1, КГАСУ, каб. 404, корпус № 2, тел. (843) 510-46-09