

ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ОБРАЗОВАННОСТЬ И ЗНАНИЯ ценились во все времена,
а сегодня РЕАЛИЗОВАТЬ СЕБЯ ПОЛНОСТЬЮ может только человек,
имеющий КАЧЕСТВЕННОЕ И ВОСТРЕБОВАННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**СПЕЦИАЛЬНОСТИ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ
НЕПОДВЛАСТНЫЕ МОДНЫМ ВЛИЯНИЯМ ВРЕМЕНИ,
ОНИ ВСЕГДА ИНТЕРЕСНЫ, ПРЕСТИЖНЫ, ВОСТРЕБОВАННЫ**



ВЕДУЩИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ

НАШИ ВЫПУСКНИКИ ЗНАЮТ, КАК СПРОЕКТИРОВАТЬ, ПОСТРОИТЬ И ПРАВИЛЬНО ЭКСПЛУАТИРОВАТЬ – дома, школы, больницы, стадионы и театры, электростанции, автомагистрали, космодромы, промышленные предприятия, нефтегазопроводы – все, что нужно для счастья, развития и процветания

АКТУАЛЬНОСТЬ

Наши образовательные программы корректируются **ДЕЙСТВУЮЩИМИ АРХИТЕКТОРАМИ, СТРОИТЕЛЯМИ, МЕХАНИКАМИ, ДОРОЖНИКАМИ**, которые досконально понимают, чему надо научить будущего специалиста и как это сделать. Они же возглавляют экзаменационные комиссии, оценивают итоговые знания и умения выпускников

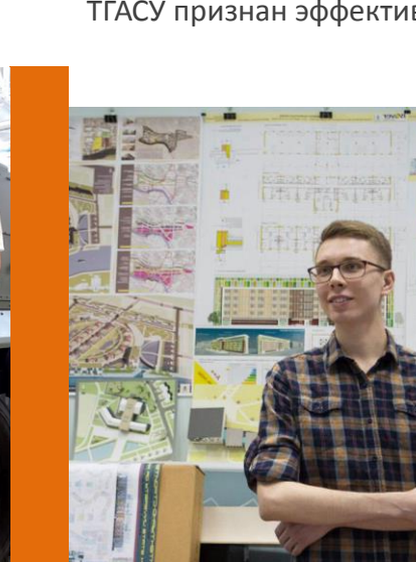
ПРЕСТИЖНОСТЬ

ВЕДУЩЕЕ МЕСТО В РЕЙТИНГАХ среди региональных российских архитектурно-строительных вузов, уступая только Москве и Санкт-Петербургу

Строительные направления прошли **МЕЖДУНАРОДНУЮ АККРЕДИТАЦИЮ** с присвоением **ЕВРОПЕЙСКОГО ЗНАКА КАЧЕСТВА** и внесением в реестр аккредитованных инженерных образовательных программ ENAEE (наш диплом признается за рубежом)

ОТЕЧЕСТВЕННУЮ АККРЕДИТАЦИЮ В Ассоциации инженерного образования России

ВСЕ НАШИ ПРОГРАММЫ АККРЕДИТОВАНЫ Министерством науки и высшего образования РФ, ТГАСУ признан эффективным по всем показателям



КОЛЛЕКТИВ

450 преподавателей
70 профессоров
2 академика РААСН
8 советников РААСН

63 Почетных работника
отраслей экономики:
строителей, дорожников,
архитекторов, геодезистов,
изобретателей и др.

Входят в состав советов:
Межправительственный
совет дорожников,
Технический совет
Росавтодора Минтранса РФ,
Администрации городов РФ,
экспертные и отраслевые
советы Томской области
и города Томска

ТГАСУ в ассоциациях:
5 международных
1 российская



ЦИФРЫ И ФАКТЫ

КАМПУС

12 корпусов
220 аудиторий
26 лабораторий

7 общежитий
100% заселение для
иногородних граждан

51.100 м²
площадь кампуса

131.700 м²
геодезический
полигон

Научно-техническая
библиотека
(700.000 единиц хранения)

Спорткомплекс,
стадион, тир



СТРУКТУРА

7 факультетов:
общеобразовательный
строительный
архитектурный
дорожно-строительный
механико-технологический
заочный
среднего профобразования

31 кафедра

6 институтов

Инновационные центры
Центр студенческих
инициатив «Точка 70»,
Центр компьютерного
моделирования,
Co-Working Center,
Студенческий медиа-центр,
Архитектурно-строительный
бизнес-инкубатор



ПРОГРАММЫ

46 основных
образовательных
программ

21 – бакалавриат
3 – специалитет
17 – магистратура
5 – СПО

101 программа
дополнительного
образования

Элитное образование:
ВИМ-технологии
практико-ориентированная
дистанционная
магистерская программа
подготовки уникальных
инженерных кадров.

Главные архитекторы
управленческие кадры в
сфере градостроительства



СТУДЕНЧЕСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОТРЯДЫ

- ✓ Олимпийские объекты в Сочи
- ✓ Космодромы «Восточный» и «Плесецк»
- ✓ «Мирный атом» – АЭС городов Озерск, Железногорск, Санкт-Петербург
- ✓ «Академический» – г. Екатеринбург
- ✓ «Север» – республика Саха, Якутия
- ✓ «Дружба» – п-ов Ямал
- ✓ Региональная стройка «Чажемто»
- ✓ Школы г. Томска
- ✓ Объекты предприятий «Томскоблстрой» и «Томскремстройпроект» в Томске и области

УНИКАЛЬНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ

- ✓ получить реальный профессиональный опыт
- ✓ попробовать себя в роли руководителя
- ✓ познакомиться с работодателями
- ✓ показать себя потенциальным работодателям
- ✓ заработать деньги

ПРИЧАСТНОСТЬ К ГРАНДИОЗНЫМ ИСТОРИЧЕСКИМ СТРОЙКАМ

СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

- ✓ «Город добрых дел»
- ✓ «Снежный десант»
- ✓ «Снежная вахта»

НЕЗАБЫВАЕМАЯ РОМАНТИКА



СТУДЕНТ – ЭТО ЗВУЧИТ ЯРКО

МОЛОДЕЖНАЯ НАУКА

КОНФЕРЕНЦИИ / ГРАНТЫ / КОНКУРСЫ
 ВЫСТАВКИ / ВОРКШОПЫ / МАСТЕР-КЛАССЫ
 СОБСТВЕННЫЙ СТАРТАП В АСБИ ТГАСУ

Ежегодно наши лучшие студенты становятся стипендиатами университетского, регионального, федерального уровней.

Они получают стипендии:

Президента РФ и Правительства РФ (2500 -7000)

Ученого совета ТГАСУ (+100% базовой)

Муниципального образования «Томск» (2000)

Академическая повешенная (+50% базовой)

Σ до 15.000 р/мес

АКАДЕМИЧЕСКАЯ МОБИЛЬНОСТЬ

ПРОГРАММЫ ОБМЕНА / СТАЖИРОВКИ
 ВЕБИНАРЫ / МАСТЕР-КЛАССЫ / PhD-КУРСЫ
 ЛЕКЦИИ ЗАРУБЕЖНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

Италия, Франция, Нидерланды,
 Германия, США, КНР,
 Казахстан



МЕЖДУНАРОДНЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ КОНКУРСЫ

- ✓ «Проектирование мультикомфортного дома» «ISOVER», Сен-Гобен
- ✓ Концептуальный конкурс космической архитектуры «MARSTOPIA» компании ELEVEN «BEST DESIGN MEDIA», Великобритания
- ✓ Международный конкурс в области архитектуры, городского дизайна, дизайна интерьера и прикладного искусства для студентов и молодых архитекторов INSPIRELI AWARDS, Сенегал (Африка)
- ✓ VI GROUP ARCHITECT AWARDS г. Астана (Казахстан)
- ✓ ...и многие другие

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ЯЗЫКОВАЯ ПОДГОТОВКА
 ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
 BIM-ТЕХНОЛОГИИ
 РАБОЧИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИИ
 и много еще полезного и интересного в ИНО ТГАСУ

СТУДЕНТ – ЭТО ЗВУЧИТ ЯРКО

САМОУПРАВЛЕНИЕ

ШКОЛА АКТИВА / ДЕЛОВЫЕ ИГРЫ / КОНФЕРЕНЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПЛАТФОРМЫ / ВОЛОНТЕРСТВО

- 32 коллектива
- 340 активистов
- Более 450 мероприятий ежегодно
- ✓ Общественно-значимые
- ✓ Социальные
- ✓ Организационно-обучающие
- ✓ Патриотические

ТВОРЧЕСТВО И КРЕАТИВ

ВУЗОВСКИЙ КЛУБ ТГАСУ / ТВОРЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «МЕЧТА»

Мы 37 лет поём, танцуем, играем в театрах,
пишем сценарии, организуем праздничные действия,
создаём необычные социально-творческие проекты!

- Более 1000 выступлений ежегодно
- Более 20 творческих коллективов
- 280 участников
- Более 25 фестивалей и конкурсов российского
и международного уровней

ЗДОРОВЬЕ И СПОРТ

ДНИ ЗДОРОВЬЯ / КРОСС НАЦИЙ / ЛЫЖНЯ ЗОВЕТ
ВЕСЕЛЫЕ СТАРТЫ / СПАРТАКИАДЫ / АЗИМУТ
СТРОИТЕЛИ ГОТОВЫ / ЗАРЯДКА С РЕКТОРОМ

- 16 видов спорта
- 20 групп спортивного совершенствования
- Более 100 мероприятий ежегодно
- Более 150 медалей ежегодно

НАШИ СПОРТСМЕНЫ:

- ✓ Вошли в состав Зала Славы Ассоциации студенческого баскетбола России
- ✓ Вошли в состав сборных России по тяжелой атлетике и карате
- ✓ Победители ежегодного областного конкурса «Спортивная элита»
- ✓ Почетные участники эстафеты олимпийского огня «Сочи-2014»

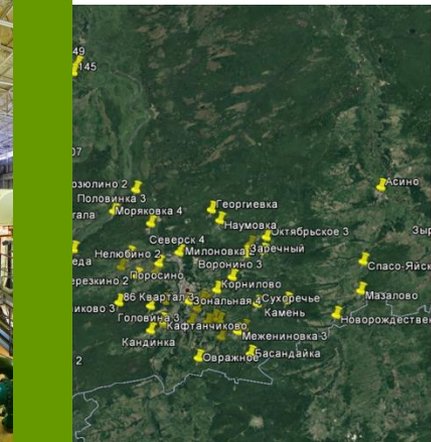
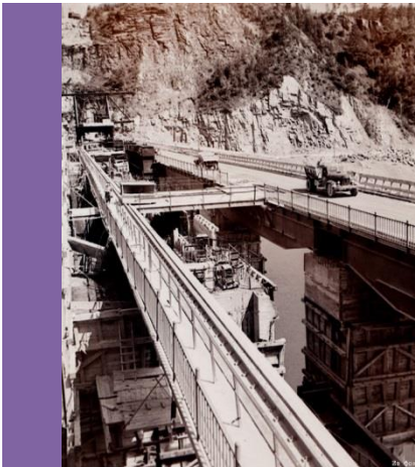


ВЫПУСКНИКИ – НАША ГОРДОСТЬ

**ТАЛАНТ И ЗНАНИЯ НАШИХ ВЫПУСКНИКОВ –
ОСНОВА РАЗВИТИЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ РЕГИОНА
И ЗНАЧИМЫЙ ВКЛАД В ЭКОНОМИКУ СТРАНЫ**

ПРИ АКТИВНОМ УЧАСТИИ И РУКОВОДСТВЕ НАШИХ ВЫПУСКНИКОВ СОСТОЯЛОСЬ:

- ✓ Создание целых производственно-территориальных комплексов Братский, Саянский, Красноярский и др.
- ✓ Развитие западносибирского нефтегазохимического комплекса
- ✓ Создание крупных объектов промышленного, сельскохозяйственного и гражданского строительства, уникальных инженерных сооружений
- ✓ Развитие ключевых отраслей промышленности: атомной, нефтяной, газовой, электротехнической, приборостроительной и многих других



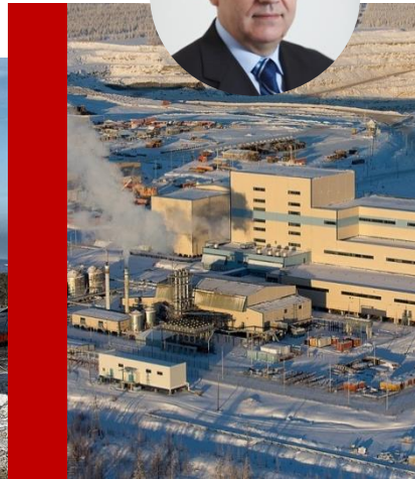
Анатолий ТИТОВ
Выпускник 1982 г.,
строительный факультет

Генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Томск»
Руководит строительством магистрального
газопровода «Сила Сибири»



Василий ГРАБЦЕВИЧ
Выпускник 1972 г.,
строительный факультет

Вице-президент компании «Алроса»,
мирового лидера по добыче алмазов



Ксения КЛАССЕН
Выпускница 2017 г., архитектурный факультет,
прошла стажировку в Турине (Италия)

Сотрудник «Центра развития городской среды
Томской области», создатель и ведущий школы
«Городской скетчинг»

15.100 подписчиков в Инстаграм



Роман МАШЕНЦЕВ
Выпускник 2005 г.,
строительный факультет

Ведущий специалист
по поддержке проектов
из портфолио Shell в России



ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

КАК СТАТЬ СТУДЕНТОМ ТГАСУ?



ТВОЯ БУДУЩАЯ ПРОФЕССИЯ

ВОСТРЕБОВАНА!

АРХИТЕКТУРА

РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕСТАВРАЦИЯ
АРХИТЕКТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

ДИЗАЙН АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДЫ

- ✓ архитектурные мастерские и бюро
- ✓ проектные и исследовательские институты
- ✓ органы управления архитектурной деятельностью
- ✓ реставрационные мастерские
- ✓ музеи
- ✓ органы и фирмы по изучению, охране и реставрации архитектурных памятников
- ✓ дизайнерские мастерские (экстерьер и интерьер зданий и помещений, мебели и оборудования)
- ✓ рекламные компании и агентства

АРХИТЕКТУРА



ТВОЯ БУДУЩАЯ ПРОФЕССИЯ

ВОСТРЕБОВАНА!

ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ
СТРОИТЕЛЬСТВО

- ✓ проектные институты и конструкторские бюро
- ✓ строительные и ремонтные предприятия
- ✓ отделы капитального строительства предприятий
- ✓ экспертные органы
- ✓ риэлтерские фирмы

СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫСОТНЫХ
И БОЛЬШЕПРОЛЕТНЫХ ЗДАНИЙ
И СООРУЖЕНИЙ (*специалитет*)

- ✓ проектно-конструкторские бюро и институты
- ✓ организации по ремонту и эксплуатации систем жизнеобеспечения зданий, микрорайонов, городов, промышленных предприятий
- ✓ департаменты ЖКХ, мэрии
- ✓ органы экспертизы систем жизнеобеспечения

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

- ✓ департаменты ЖКХ, мэрии
- ✓ строительные предприятия
- ✓ ремонтные и эксплуатационные организации
- ✓ управляющие компании

ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫЙ
КОМПЛЕКС

СТРОИТЕЛЬСТВО



ТВОЯ БУДУЩАЯ ПРОФЕССИЯ

ВОСТРЕБОВАНА!

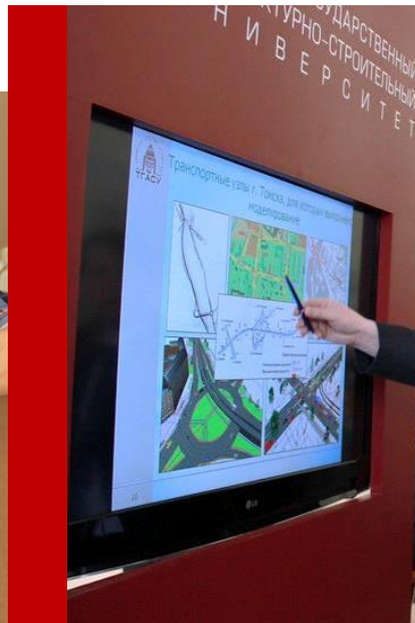
АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ

АВТОДОРОЖНЫЕ МОСТЫ И ТОННЕЛИ

СТРОИТЕЛЬСТВО АВТОМАГИСТРАЛЕЙ,
АЭРОДРОМОВ И СПЕЦИАЛЬНЫХ
СООРУЖЕНИЙ (*специалитет*)

- ✓ проектные институты и конструкторские бюро
- ✓ дорожно-строительные предприятия
- ✓ дорожно-эксплуатационные предприятия
- ✓ экспертные органы
- ✓ департаменты транспортной инфраструктуры, дорожного строительства и обустройства

СТРОИТЕЛЬСТВО



ТВОЯ БУДУЩАЯ ПРОФЕССИЯ

ВОСТРЕБОВАНА!

СТРОИТЕЛЬСТВО

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

- ✓ предприятия по производству строительных материалов, изделий и конструкций
- ✓ органы сертификации и контроля качества строительных материалов, изделий и конструкций
- ✓ проектные и строительные организации

ИНЖЕНЕРНО-СМЕТНАЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

- ✓ проектно-конструкторские бюро и институты
- ✓ строительные и ремонтные предприятия
- ✓ департаменты строительства
- ✓ отделы капитального строительства предприятий

ЭКСПЕРТИЗА И УПРАВЛЕНИЕ
НЕДВИЖИМОСТЬЮ

- ✓ экспертные организации
- ✓ органы власти
- ✓ строительные предприятия
- ✓ риэлтерские фирмы

НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО

СООРУЖЕНИЕ И РЕМОНТ ОБЪЕКТОВ
НЕФТЕГАЗОВОГО ПРОИЗВОДСТВА

- ✓ Предприятия нефтегазовой отрасли



ТВОЯ БУДУЩАЯ ПРОФЕССИЯ

ВОСТРЕБОВАНА!

ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫЕ,
СТРОИТЕЛЬНЫЕ И ДОРОЖНЫЕ
МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

АВТОМОБИЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
И АВТОМОБИЛЬНЫЙ СЕРВИС

МЕХАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
И ОБУСТРОЙСТВА
НЕФТЕГАЗОВЫХ ОБЪЕКТОВ

- ✓ строительные предприятия
 - ✓ предприятия обустройства инфраструктуры
 - ✓ Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору РФ
 - ✓ МЧС
-
- ✓ автотранспортные и авторемонтные предприятия
 - ✓ фирменные и дилерские центры
 - ✓ транспортно-экспедиционные службы
 - ✓ экспертные и сертификационные органы
-
- ✓ нефтегазовые компании по разработке месторождений, строительству и эксплуатации трубопроводных систем
 - ✓ Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору РФ
 - ✓ МЧС



ТВОЯ БУДУЩАЯ ПРОФЕССИЯ

ВОСТРЕБОВАНА!

ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА

- ✓ IT-компании
- ✓ строительные предприятия
- ✓ проектно-конструкторские бюро и институты
- ✓ дизайн-студии

ГОРОДСКОЙ КАДАСТР

- ✓ федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии
- ✓ землеустроительные и кадастровые службы
- ✓ бюро технической инвентаризации (БТИ)
- ✓ строительные компании

БЕЗОПАСНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ

- ✓ службы промышленной безопасности и охраны окружающей среды на предприятиях энергетики, строительства, нефтегазового комплекса
- ✓ проектные организации по экологической безопасности
- ✓ Ростехнадзор, санэпиднадзор
- ✓ Экологические организации
- ✓ МЧС

ИНЖЕНЕРНАЯ ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



7 ШАГОВ УСПЕШНОГО ПОСТУПЛЕНИЯ

1

КЕМ ТЫ ХОЧЕШЬ СТАТЬ?

ВЫБЕРИ БУДУЩУЮ ПРОФЕССИЮ

Определи еще две близкие специальности, так как подавать документы можно одновременно на ТРИ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ.

2

ЧТО СДАВАТЬ?

Разные направления подготовки требуют разного набора ЕГЭ.

Экзамены по РУССКОМУ ЯЗЫКУ И МАТЕМАТИКЕ выпускники сдают обязательно. Остальные согласно перечню вступительных испытаний.

По математике учитывается только профильный экзамен ЕГЭ!

На архитектурные направления необходимо пройти творческое и профессиональное испытание.

3

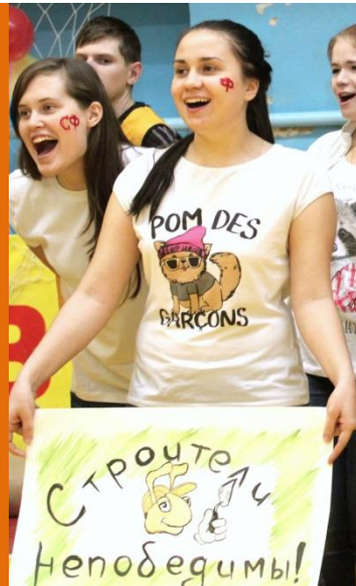
УСПЕШНО СДАЙ ЕГЭ!

Определиться с будущей профессией и готовиться к поступлению лучше заранее.

ТГАСУ предлагает подготовительные курсы (очно и заочно) по ключевым предметам.

Верьте в себя и уверенно двигайтесь к намеченной цели.

ВСЕ ПОЛУЧИТСЯ!



7 ШАГОВ УСПЕШНОГО ПОСТУПЛЕНИЯ

4 КАКИЕ ДОКУМЕНТЫ ПОДГОТОВИТЬ?

ОСНОВНОЙ ПАКЕТ

- ✓ документ, удостоверяющий личность и гражданство
- ✓ документ о среднем образовании
- ✓ заявление о приеме в ВУЗ
- ✓ 2 фотографии 3x4

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

- ✓ справка о профосмотре для направлений: Наземные транспортно-технологические комплексы; Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
- ✓ Документы об индивидуальных достижениях
- ✓ Документы для предоставления целевого, льготного или приоритетного приема

5 ПОДАЙ ЗАЯВЛЕНИЕ

КОГДА? 20 июня — 26 июля

КУДА? В приемную комиссию ТГАСУ (Томск, 634003, г. Томск, пл. Соляная 2, корпус № 2)

КАК? Лично / почтовым отправлением (заказное письмо)

6 СДАЙ ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Поступающие на архитектурные направления сдают творческое и профессиональное испытание

ВАЖНО!

Будущим архитекторам, дизайнерам, реставраторам необходимо подать заявление до 10 июля

7 ОЖИДАЙ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНКУРСА

На информационном стенде приемной комиссии публикуются списки рекомендованных к зачислению первой и второй волны зачисления



ПЛАН ПРИЕМА 2020

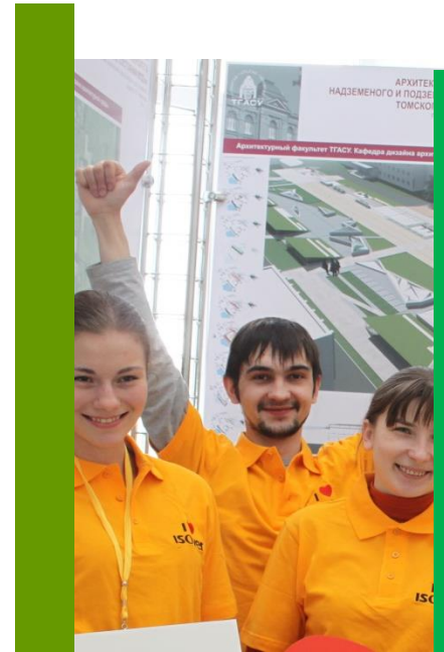
НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ	ВСЕГО МЕСТ	БЮДЖЕТ
АРХИТЕКТУРА	60	15
РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕСТАВРАЦИЯ АРХИТЕКТУРНОГО НАСЛЕДИЯ	22	7
ДИЗАЙН АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДЫ	23	8
СТРОИТЕЛЬСТВО	677	277
НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО	150	0
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	91	26
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ	116	41
НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ	93	28
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ	140	55
ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА	137	67
СЕРВИС	65	15

КАК ПОСТУПИТЬ?

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ	ЕГЭ	ТВОРЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ
АРХИТЕКТУРА		рисунок (голова), рисунок (композиция)
РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕСТАВРАЦИЯ АРХИТЕКТУРНОГО НАСЛЕДИЯ	математика, русский язык	рисунок (голова)
ДИЗАЙН АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДЫ		рисунок (композиция)
СТРОИТЕЛЬСТВО		
НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО		
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ	физика, математика, русский язык	
НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ		
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ		
ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА	информатика и ИКТ математика, русский язык	
СЕРВИС	обществознание математика, русский язык	

КАК ПОСТУПИТЬ?



КАЛЕНДАРЬ АБИТУРИЕНТА

ПРИЕМ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА (ОЧНАЯ ФОРМА)

- ✓ 20 июня — начало приема документов
- ✓ 10 июля — завершение приема документов для поступающих по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности
- ✓ 26 июля — завершение приема документов для поступающих по результатам ЕГЭ

ЗАЧИСЛЕНИЕ

1 ВОЛНА:

- ✓ 1 августа — завершение приема заявлений о согласии на зачисление на общие БЮДЖЕТНЫЕ конкурсные места
- ✓ 3 августа — приказ о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление

2 ВОЛНА:

- ✓ 6 августа — завершение приема заявлений о согласии на зачисление на общие конкурсные места
- ✓ 8 августа — приказ о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление



Подробности
в Правилах приема
на сайте ТГАСУ



ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

*Не каждому дано так ярко жить,
друзьям на память города дарить!*

МЫ СТРОИМ БУДУЩЕЕ

Поступай в ТГАСУ!

