



Направление: **07.03.04. Градостроительство**

## 01 НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ

07.04.03. «Градостроительство».

Градостроительство предполагает работу в сфере организации территории земельного участка с учетом архитектуры среды, ландшафта, существующей застройки, нормативно-правового и экономического аспекта.

В процессе своей деятельности студент приобретает навыки необходимые и достаточные для территориального и градостроительного планирования. Также в его компетенцию входит осуществление зонирования и оценка строительства во всех смыслах: градостроительном, экономическом, социальном, экологическом, а также экстремальных условиях (ЧС).

Выпускник данного направления ориентирован на техническое сопровождение разработки градостроительной документации и сопутствующих исследований, а именно на сбор и систематизацию информации для ее разработки и формирования комплекта документов



применительно к территориальному объекту, для которого она разрабатывается  
Диплом бакалавра можно получить спустя пять лет обучения на очном отделении.

## 02 МЕСТО В УНИВЕРСИТЕТЕ

Институт архитектуры и градостроительства (ИАГ), кафедра градостроительства и городского хозяйства (ГГХ).

## 03 ТРЕБОВАНИЯ К ЗНАНИЯМ И НАВЫКАМ

Главная задача Университета – воспитать всесторонне развитого специалиста, который способен опираясь на личный опыт, научные изыскания и точные расчеты принять необходимые проектные решения. Абитуриенту данного направления, в себе необходимо сочетать, как точные науки, так и навыки художественного творчества.

## 04 СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

В программе бакалавриата обязательными к изучению являются такие предметы: архитектурно-строительное проектирование; композитное моделирование, мультимедийные технологии; живопись и другие.



В рамках учебного плана предусмотрено изучение таких ПО, как AutoCAD, 3Ds Max, Revit, Renga, Civil 3D, Credo-Dialogue, Archicad, Nanocad, ГИС-комплексы, автоматизированные системы расчета строительных конструкций и пр.

Студенты данного направления участвуют в таких архитектурно-градостроительных конкурсах, как Best Office Awards, CTBUH, Low Rise, BIM-технологии 2020-2021 и многих других.

Уже летом первого курса обучающиеся приступают к выполнению архитектурно-обмерных работ, после их ждет серьёзная геодезическая, творческая художественная, а также специализированные эксплуатационная и проектно-технологическая практики. Студент имеет возможность пройти ее в стенах ВУЗа или в сторонней организации.

Для каждого выпускника чем-то особенным становится время студенчества. Настоящий сибстриновец глубоко в сердце хранит первую комнату в общежитии, кураторские часы, геодезическую практику с выездом на полигон, всевозможные праздники, организованные ВУЗом, посиделки на родной кафедре за написанием дипломной работы, это то что

территории и урбанистики.

- Федеральные и муниципальные структуры органов государственного управления.

## 07

### ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ПРОФЕССИИ

Выпускник направления 07.03.04

«Градостроительство» может работать:

- специалистом/руководителем в сфере управления градостроительством;
- специалист по созданию инфраструктуры «умного города» (Smart City);
- руководитель по развитию городской среды;
- урбанистом;
- архитектором;
- проектировщиком;
- реставратором;
- градостроителем;
- строителем;
- техником по строительству;
- экспертом-консультантом;
- экоаналитиком в строительстве;
- специалистом по редевелопменту промышленных зон.

## 08

### КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Кафедра градостроительства и городского хозяйства

**Адрес:** 630008, г. Новосибирск, р-он Октябрьский, ул. Белинского, 151

**Телефон:** +7 (383) 380-50-99, +7(383) 266-90-73

**E-mail:** ggh@sibstrin.ru

остается не смотря на учебную программу и нервы, то что помнишь, получая «корочки».

## 05

### ПРЕИМУЩЕСТВА НАПРАВЛЕНИЯ

Градостроительная деятельность предполагает устойчивую карьерную траекторию, трудовую занятость в сфере пространственной организации территории. В процессе профессиональной деятельности специалист, успешно освоивший программу подготовки способен выполнять территориальное и градостроительное планирование.

В его компетенцию входит осуществление функционального и территориального зонирования, оценка строительства на всех этапах жизненного цикла: устойчивое и гармоничное развитие населенных мест, воздействие на окружающую среду. Отличительной особенностью направление подготовки являются дисциплины нормативно-правового цикла.

## 06

### ВЕРОЯТНЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ

- Архитектурные бюро.
- Ландшафтные мастерские.
- Проектно-строительные компании.
- Компании по Экологическому аудиту.
- Проекты, имеющие изыскания в области социологических изысканий градостроительства.
- Команда в сфере развития городской