

Уровень подготовки	Бакалавриат	
Профиль	Строительство	
Формы обучения	Заочная	
Срок обучения	4,5 года	
Учебный план	УП 2018	
Дисциплины учебного плана	Дисциплина	Аннотация
Иностранный язык (базовый)	Аннотация	
Иностранный язык (технический перевод)	Аннотация	
Иностранный язык (деловой)	Аннотация	
История	Аннотация	
Философия	Аннотация	
Русский язык и культура речи	Аннотация	
Культурология	Аннотация	
Политология	Аннотация	
Экономика	Аннотация	
Правоведение	Аннотация	
Математика	Аннотация	
Информатика	Аннотация	
Инженерная графика	Аннотация	
Физика	Аннотация	
Химия	Аннотация	
Экология	Аннотация	
Теоретическая механика	Аннотация	
Механика грунтов	Аннотация	
Техническая механика	Аннотация	
Сопrotивление материалов	Аннотация	
Инженерная геология	Аннотация	
Инженерная геодезия	Аннотация	
Теплогазоснабжение и вентиляция	Аннотация	
Водоснабжение и водоотведение	Аннотация	
Общая электротехника и электроэнергетика	Аннотация	
Физическая культура и спорт	Аннотация	
История профессиональной области	Аннотация	
Безопасность жизнедеятельности	Аннотация	
Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	Аннотация	
Основы гидравлики и теплотехники	Аннотация	
Строительная механика	Аннотация	
Основы архитектуры и строительных конструкций	Аннотация	
Архитектура зданий	Аннотация	
Металлические конструкции и сварка	Аннотация	
Железобетонные и каменные конструкции	Аннотация	
Конструкции из дерева и пластмасс	Аннотация	
Основания и фундаменты	Аннотация	
Основы технологии возведения зданий	Аннотация	
Организация, планирование и управление в строительстве	Аннотация	
Технологические процессы в строительстве	Аннотация	

Экономика отрасли [Аннотация](#)
Основы организации и [управления](#) в строительстве
Строительные машины [и оборудование](#)
Строительные материалы [Аннотация](#)
Компьютерные технологии в строительстве [Аннотация](#)
Оптимальное проектирование [аналитических](#) конструкций
Вычислительные методы [в строительстве](#) и компьютерная графика
Электронные вычислительные [машины](#) в расчетах строительных конструкций
Бухгалтерский учет и [анализ](#) хозяйственной деятельности
Налоги и бухгалтерский [учет](#) [Аннотация](#)
Реконструкция и усиление [зданий](#) и сооружений
Реконструкция зданий, [сооружений](#) и застройки
Организация и управление [строительной](#) деятельностью
Управление проектами [Аннотация](#)
Обследование, испытание [реконструкция](#) зданий, сооружений и застройки
Технология ремонта и [управления](#) зданий, сооружений и застройки
Моделирование и оперативное [управление](#) в строительстве
Математическое моделирование [строительства](#)
Автоматизация разработки [технической](#) документации
Системы автоматизированного [проектирования](#) в архитектурном проектировании
Техническая эксплуатация [зданий](#)
Сейсмостойкость строите [льства](#)
Сметное дело в строите [льстве](#)
Электронные вычислительные [машины](#) в сметном деле
Строительная информация [Аннотация](#)
Пакеты прикладных [программ](#)
Законодательство в [строительстве](#)
Основы правового обеспе [чения](#) строительства
Общая физическая подго [товка](#)
Лыжный спорт [Аннотация](#)
Лечебная физическая [культура](#)
Легкая атлетика [Аннотация](#)
Плавание [Аннотация](#)
История архитектуры [Аннотация](#)
Основы предпринимател [ьской](#) деятельности в строительстве

Программы практик

- [Программа практики. Учебная. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Производственная. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Производственная. Технологическая практика. Производственная. Преддипломная практика.](#)

ГИА

- [Методические указания по выполнению ВКР](#)
- [Методические указания по самостоятельной работе](#)

- [Программа государственной итоговой аттестации](#)