

Уровень подготовки	Бакалавриат	
Профиль	Строительство	
Формы обучения	Заочная	
Срок обучения	4,5 года	
Учебный план	<a href="#">УП 2019</a>	
Дисциплины учебного плана	Дисциплина	Аннотация
Иностранный язык	<a href="#">Аннотация</a>	
История (История России, Всеобщая история)	<a href="#">Аннотация</a>	
Философия	<a href="#">Аннотация</a>	
Основы экономики	<a href="#">Аннотация</a>	
Правоведение	<a href="#">Аннотация</a>	
Безопасность жизнедеятельности	<a href="#">Аннотация</a>	
Информационные технологии	<a href="#">Аннотация</a>	
Социальное взаимодействие	<a href="#">Аннотация</a>	
Математика	<a href="#">Аннотация</a>	
Физика	<a href="#">Аннотация</a>	
Химия	<a href="#">Аннотация</a>	
Инженерная и компьютерная графика	<a href="#">Аннотация</a>	
Теоретическая механика	<a href="#">Аннотация</a>	
Механика жидкости и газа	<a href="#">Аннотация</a>	
Техническая механика	<a href="#">Аннотация</a>	
Инженерная геодезия	<a href="#">Аннотация</a>	
Инженерная геология	<a href="#">Аннотация</a>	
Экология	<a href="#">Аннотация</a>	
Физическая культура и спорт	<a href="#">Аннотация</a>	
Русский язык и культура речи	<a href="#">Аннотация</a>	
Введение в профессиональную деятельность	<a href="#">Аннотация</a>	
Строительные материалы	<a href="#">Аннотация</a>	
Основы строительных конструкций	<a href="#">Аннотация</a>	
Основы архитектуры	<a href="#">Аннотация</a>	
Основы геотехники	<a href="#">Аннотация</a>	
Основы водоснабжения и водоотведения	<a href="#">Аннотация</a>	
Основы теплогазоснабжения и вентиляции	<a href="#">Аннотация</a>	
Электротехника и электроснабжение	<a href="#">Аннотация</a>	
Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	<a href="#">Аннотация</a>	
Средства механизации	<a href="#">Аннотация</a>	
Технологические процессы в строительстве	<a href="#">Аннотация</a>	
Организация строительного производства	<a href="#">Аннотация</a>	
Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	<a href="#">Аннотация</a>	
Соппротивление материалов	<a href="#">Аннотация</a>	
Строительная механика	<a href="#">Аннотация</a>	
Основания и фундаменты	<a href="#">Аннотация</a>	
Экономика строительства	<a href="#">Аннотация</a>	
Железобетонные и каменные конструкции	<a href="#">Аннотация</a>	
Металлические конструкции и сварка	<a href="#">Аннотация</a>	
Конструкции из дерева и пластмасс	<a href="#">Аннотация</a>	

Сметное дело в строительстве [Аннотация](#)  
Информатика [Аннотация](#)  
Технология возведения зданий [Аннотация](#)  
Организация, планирование и управление в строительстве  
Управление проектами [Аннотация](#)  
Система автоматизированного проектирования в строительстве [Аннотация](#)  
Обследование и испытания зданий и сооружений [Аннотация](#)  
Архитектура зданий [Аннотация](#)  
Реконструкция и усиление зданий и сооружений [Аннотация](#)  
Реконструкция зданий, сооружений и застройки [Аннотация](#)  
Менеджмент качества [Аннотация](#)  
Менеджмент строительства [Аннотация](#)  
Основы предпринимательской деятельности в строительстве [Аннотация](#)  
История архитектуры [Аннотация](#)

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](#)