

Контроль качества в строительстве (ПК)

Направление: Курсы повышения квалификации

Начало обучения: По мере набора группы

Продолжительность: 3 недели

Количество часов: 72

Налоговый вычет: 13% для физических лиц

Квалификация и документ об образовании

Наименование документа
Удостоверение установленного образца Политехнического Университета

Стоимость обучения

Форма обучения	Стоимость
Офлайн	18 000 руб.

Модули

Модуль	Дисциплины
Акты приемки геодезической разбивочной основы. Исполнительные геодезические схемы.	
Геодезический контроль при строительстве зданий и сооружений.	
Строительный контроль за общестроительными работами: земляные работы; бетонные и каменные работы; устройство фундаментов мелкозаложенного; свайные работы; монтаж строительных конструкций; кровельные и изоляционные работы.	
Строительный контроль за работами по устройству инженерных сетей и систем: водоснабжения и канализации; теплогазоснабжения и вентиляции.	
Строительный контроль за работами в по электроснабжению и устройству и сетей связи.	
Визуальная оценка качества строительных объектов. Обследование зданий и сооружений. Оборудование. Практические методы.	
Контроль качества строительных материалов в построечных условиях. Ответственность поставщиков.	
Нормативные требования к качеству строительных и монтажных работ: Авторский контроль. Технический контроль. Лабораторный контроль. Геодезический контроль. Производственный контроль. Операционный контроль.	
Виды исполнительной технической документации и порядок ее оформления. Примеры и формы оформления исполнительной технической документации.	
Акты освидетельствования скрытых работ и промежуточной приемки ответственных конструкций.	
Исполнительные схемы и профили инженерных сетей. Исполнительная техническая документация испытания инженерного оборудования зданий и сооружений. Акты приемки инженерных систем.	
Порядок приемки и ввода в эксплуатацию законченного строительством объекта.	

Контроль качества в строительстве - требования градостроительного законодательства к обеспечению безопасности и качества в строительстве (ФЗ "О техническом регулировании", Градостроительный кодекс РФ и др.).	
Полномочия, права и обязанности инспектора госстройнадзора и лиц, осуществляющих строительство, при проверке качества работ и материалов на стройплощадке.	