

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«СТРОИТЕЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

Цель программы: формирование системных знаний и компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере строительно-технической экспертизы, позволяющих осуществлять строительство и ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию обеспечивающих формирование/совершенствование компетенций, ориентированных на профессиональный стандарт «Специалист в области оценки качества и экспертизы для градостроительной деятельности», утвержденный приказом Минтруда России от 30 мая 2015 г. № 264н»:

Категория слушателей: руководители организаций, инженеры, руководители среднего звена, специалисты в сфере градостроительства, руководители и специалисты экспертных учреждений, строительных лабораторий, юридических служб строительных организаций, проектных организаций, страховых, инвестиционных, сюрвейерных компаний, имеющие высшее образование; лица, получающие высшее образование (последний год обучения).

Трудоемкость программы: 72 часа

Срок обучения: 2 недели.

Форма обучения: заочная.

Форма организации учебного процесса: модульная.

Режим занятий: по согласованию с заказчиком.

№ п/п	Наименование дисциплин (разделов, модулей, тем)	Трудоемкость		Обучение с использованием ДОТ		Самостоятельная работа	Форма итогового контроля
		в зачетных единицах	в часах	лекции	семинары/практические занятия		
1.	Правовые основы строительно-технической экспертизы (СТЭ) в Российской Федерации		18	6	6	6	
2.	Современные методы и средства производства строительно-технической экспертизы (СТЭ)		18	6	6	6	
3.	Практический опыт производства строительно-технических экспертиз (СТЭ)		18	6	6	6	
	Итоговая аттестация:		18	6	6	6	Зачет
	ИТОГО:	2	72	24	24	24	