



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы профессиональной переподготовки
«СУДЕБНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЭКСПЕРТ»

Направление подготовки: исследование строительных объектов и территории, функционально связанной с ними, в том числе с целью проведения их оценки.

Цель программы: формирование системных знаний и компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере исследования строительных объектов и территории, функционально связанной с ними, в том числе с целью проведения их оценки и позволяющих осуществлять: исследования, проводимые экспертом-строителем при расследовании несчастных случаев и аварий; исследования, связанные с реальным разделом домовладения при рассмотрении судами споров о праве собственности на недвижимость; исследование качественных и количественных характеристик отдельных строительных конструкций, их узлов, а также строительных объектов в целях установления их соответствия требованиям специальных правил; определение стоимости строительных объектов и территории, функционально связанной с ними.

Категория слушателей: 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 по направлениям подготовки укрупненных групп по областям образования: инженерное дело, технологии и технические науки, науки об обществе (последний год обучения).

Трудоёмкость программы: 8 зачетных единиц, 288 часов.

Срок обучения: 3 месяца.

Форма обучения: заочная с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

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		
I	Раздел/модуль/базовая часть Правовое регулирование экспертной деятельности в Российской Федерации	2	72	24	24	24	Зачет-тест
1	Дисциплина 1 Теоретические и методические основы судебной строительно-технической экспертизы	1	36	12	12	12	
2	Дисциплина 2 Основы назначения и производства судебной строительно-технической экспертизы	1	36	12	12	12	
II	Раздел/модуль/профильная часть Положения фундаментальных наук, образующих теоретические основы строительного дела	2	72	24	24	24	Зачет-тест
1	Дисциплина 1 Технология и организация строительного производства	1	36	12	12	12	
2	Дисциплина 2 Основы расчета строительных конструкций	0.5	18	6	6	6	
3	Дисциплина 3 Физико-механические свойства строительных материалов и изделий	0.5	18	6	6	6	
III	Раздел/модуль/вариативная часть Исследование строительных объектов и территории, функционально связанной с ними, в том числе с целью проведения их оценки	2	72	24	24	24	Зачет-тест
1	Дисциплина 1 Исследования, проводимые экспертом-строителем при расследовании несчастных случаев и аварий	0.5	18	6	6	6	

№ 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		
2	Дисциплина 2 Исследования, связанные с реальным разделом домовладения при рассмотрении судами споров о праве собственности на недвижимость жилищной сферы	0.5	18	6	6	6	
3	Дисциплина 3 Исследование качественных и количественных характеристик отдельных строительных конструкций, их узлов, а также строительных объектов в целях установления их соответствия требованиям специальных правил	0.5	18	6	6	6	
4	Дисциплина 4 Определение стоимости строительных объектов и территории, функционально связанной с ними	0.5	18	6	6	6	
	ИТОГО:	6	216	72	72	72	
	Итоговая аттестация: подготовка и защита аттестационной работы	2	72	24	24	24	
	ВСЕГО:	8	288	96	96	96	