

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«АУДИТОР В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА»

Цель программы:

- обеспечение соответствия результатов выполняемых видов строительных работ требованиям технических регламентов, сводов правил и национальных стандартов в области строительства, а также требованиям проектной и технологической документации;
- формирование системных знаний и компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере проведения аудита и оказания сопутствующих аудиту услуг, связанных с аудиторской деятельностью в сфере строительства, обеспечивающих формирование/совершенствование компетенций, ориентированных на профессиональный стандарт «АУДИТОР», утвержденный приказом Минтруда России от 19 октября 2015 г. N 728н»:
 - осуществление технологического и ценового аудита инвестиционного проекта;
 - определение стоимости строительных объектов и территории, функционально связанной с ними.

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/2 зачетные единицы.

Срок обучения: 2 недели.

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	Базовая часть Раздел (цикл, модуль)	05	18	6	6	6	
1	Дисциплина 1 Правовое регулирование аудиторской деятельности в Российской Федерации		6	2	2	2	
2	Дисциплина 2 Руководство выполнением аудиторского задания и контроль качества в отношении аудиторских заданий		6	2	2	2	
3	Дисциплина 3 Цели и задачи аудита		6	2	2	2	
II	Профильная часть Раздел (цикл, модуль)	05	18	6	6	6	
1	Дисциплина 1 Методика выполнения технологического и ценового аудита		6	2	2	2	
2	Дисциплина 2 Анализ необходимости реализации инвестиционного проекта		3	1	1	1	
3	Дисциплина 3 Анализ соответствия инвестиционного проекта заявленным целям		3	1	1	1	

№ 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		
4	Дисциплина 4 Анализ наличия источников финансирования, графика реализации инвестиционного проекта		3	1	1	1	
5	Дисциплина 5 Анализ необходимости и достаточности принятых технико-экономических показателей инвестиционного проекта		3	1	1	1	
III	Вариативная часть (Раздел (цикл, модуль))	05	18	6	6	6	
1	Дисциплина 1 Анализ достаточности исходно-разрешительной и правоустанавливающей документации		3	1	1	1	
2	Дисциплина 2 Анализ обоснованности выбора места размещения объекта		3	1	1	1	
3	Дисциплина 3 Анализ качества и полноты расчетов сметной стоимости		3	1	1	1	
4	Дисциплина 4 Анализ качества и полноты Технического задания		3	1	1	1	
5	Дисциплина 5 Выполнение аудиторского задания и оказание прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью		3	1	1	1	
6	Дисциплина 6 Управление рисками и контроль качества при выполнении аудиторских заданий и оказании прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью		3	1	1	1	
	Итоговая аттестация:	05	18	6	6	6	зачет
	ИТОГО:	2	72	24	24	24	