



Частное учреждение дополнительного  
образования "ЦентрСтрой-Экспертиза"  
ЧУДО «ЦСЭ»



УТВЕРЖДАЮ:

Директор

Е.Е. Лобанова

«19» июля 2016 г.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Учебной программы по курсу:

### «Строительство зданий и сооружений»

Шифр программы: ОС

#### Цель:

- изучить современные аспекты управленческой, организационной, экономической деятельности применительно к сфере строительства;
- повышение уровня подготовки руководителей и специалистов строительной отрасли для получения дополнительных и закрепляющих знаний по строительству зданий и сооружений, обновления теоретических знаний по вопросам строительства, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах;
- сформировать умение практически применять полученные знания в процессе строительства зданий и сооружений.

**Категория слушателей:** руководители и специалисты строительного комплекса.

**Срок обучения:** 72 часа

**Форма обучения:** очная, заочная, с применением ДОТ

**Подтверждающие документы:** удостоверение установленного образца.

№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:			Форма контро ля
			лекции	практ. занимани я	Сам-ая работа	
1	2	3	4	5	6	7
<b>ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>						
1	Модуль №1. Законодательные и нормативные акты РФ в области градостроительной деятельности.	6	4		2	
1.1.	Система государственного регулирования градостроительной	2	2			


	деятельности					
1.2.	Правовые основы саморегулирования в строительстве .	2	1		1	
1.3.	Нормативные акты, имеющие правоприменительную практику в строительной отрасли	2	1		1	
<b>2</b>	<b>Модуль № 2. Основы законодательства, регулирующего взаимоотношения участников строительства.</b>	<b>4</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	
2.1	Основные участники строительства.	2	1		1	
2.2	Взаимоотношение сторон в капитальном строительстве. Договор строительного подряда	2	1		1	
<b>3</b>	<b>Модуль №3. Технология строительного производства.</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	
3.1.	Подготовительные работы	4	2	1	1	
3.2	Механизированные способы разработки грунта	4	1	1	2	
3.3.	Каменные работы	2	1		1	
3.4	Бетонные и монтажные работы	2	1		1	
3.5	Изоляционные работы	2	1		1	
<b>4</b>	<b>Модуль №4. Требования нормативно-технической документации по организации, технологии и сдачи-приемки строительных работ.</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
4.1.	Требования нормативно-технической документации к организации строительства и выполнению работ .	3	1	1	1	
4.2.	Требования нормативно-технической документации к сдаче-приемке строительных работ.	3	1	1	1	
<b>5</b>	<b>Модуль №5. Строительный контроль</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
5.1.	Предмет, объекты, содержание, формы и способы строительного контроля .	2	1		1	
5.2.	Методика входного контроля проектной документации, геодезической разбивочной основы, получаемых строительных материалов, изделий и конструкций	2	1		1	
5.3.	Входной контроль. Операционный контроль.	2	1	1		
5.4.	Авторский надзор строительства	1	1			
5.5.	Судебная практика в строительстве.	1		1		
<b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>						
<b>6</b>	<b>Модуль №6. Экологическая экспертиза в строительстве. Охрана окружающей среды в строительстве.</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		
6.1.	Экологическая экспертиза в строительстве	2	1	1		

6.2	Мероприятия в области охраны окружающей среды при строительстве зданий и сооружений	2	1	1		
7	<b>Модуль №7. Порядок ведения исполнительной документации</b>	4	2	2		
7.1.	Первичные документы о соответствии	2	1	1		
7.2.	Состав и порядок ведения исполнительной документации	2	1	1		
8	<b>Модуль №8. Основы экономики и управления строительным производством.</b>	6	4		2	
8.1	Система ценообразования и сметного нормирования в строительстве	2	2			
8.2	Оценка экономической эффективности строительного производства	2	1		1	
8.3	Автоматизация процессов управления строительством	2	1		1	
9	<b>Модуль № 9. Правила безопасного выполнения строительных работ</b>	8	4		4	
9.1	Основы предупреждения производственного травматизма	2	1		1	
9.2	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов	2	1		1	
9.3	Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью	2	1		1	
9.4	Документация и отчетность по охране труда	2	1		1	
10	<b>Модуль №10. Нормативные и правовые акты по вопросам охраны труда и техники безопасности</b>	8	4	4		
10.1	Основные положения трудового права	2	1	1		
10.2	Правовые основы охраны труда	2	1	1		
10.3	Государственное регулирование в сфере охраны труда	2	1	1		
10.4	Обязанности и ответственность работников и должностных лиц по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка	2	1	1		
11	<b>Модуль №11 Передовые методы организации строительства</b>	2	1		1	
11.1	Менеджмент качества в строительном производстве	2	1		1	
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ</b>		2		2		<b>тестирование</b>
<b>Итого:</b>		72	35	16	21	

Пронумеровано, пронумеровано  
и скреплено печатью \_\_\_\_\_

31 т.р.с. листа(ов)

Генеральный директор  
ЧУДО «ЦСЭ»

  
Е.Е.Лобанова

