



УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧОУ

«Учебный центр «СДТ»

 Осипова Т.В.

«3» декабря 2020г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения**

**квалификации по теме:**

**«Инженерные изыскания для подготовки проектной документации  
строительства и реконструкции объектов капитального строительства»**

<b>Цель:</b>	Совершенствование компетенции слушателей, необходимой для повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по подготовке проектной документации при строительстве и реконструкции объектов капитального строительства
<b>Категория слушателей</b>	Руководители и специалисты предприятий дорожно-транспортной отрасли, имеющие и (или) получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование
<b>Срок обучения</b>	73 час
<b>Форма обучения</b>	Очная
<b>Получаемый документ</b>	Удостоверение о повышении квалификации ЧОУ «Учебный Центр СДТ»

№ п/п	Наименование раздела (дисциплины)	Общая трудоемкость, час.	Всего аудиторных занятий, час.	В том числе		СРС, час.	Форма контроля
				лекции, час.	практические занятия, час.		
1	<b>Модуль 1. «Нормативно-правовые основы работ по подготовке проектной документации»</b>						
1.1	Понятие и содержание работ по подготовке проектной документации		2	2		1	
1.2	Федеральные законы и постановления правительства, своды правил и стандарты организаций.		4	4		1	
1.3	Состав разделов проектной документации и требования к их содержанию		2	2		2	
	<i>Аттестация</i>	0,5					Тестирование
	<i>Итого в модуле 1:</i>	<i>12,5</i>	<i>8</i>	<i>8</i>		<i>4</i>	
2	<b>Модуль 2. «Требования к выполнению проектных работ, влияющих на безопасность строительства»</b>						
2.1	Нормативно-техническая база, применяемая при выполнении работ по подготовке проектной документации	4	4	4			
2.2	Проектные (технические) решения при выполнении работ по подготовке проектной документации	6	4	4		2	
2.3	Мероприятия по обеспечению комплексной безопасности объектов капитального строительства при выполнении работ по подготовке проектной документации	6	6	6			
2.4.	Общие принципы и особенности выполнения работ по подготовке проектной документации	6	4	4		2	Тестирование
	<i>Аттестация</i>	0,5					
	<i>Итого в модуле 2:</i>	<i>22,5</i>	<i>18</i>	<i>18</i>		<i>4</i>	
	<b>Модуль 3. «Технологии проектирования»</b>						
3.1	Современные методы и способы проектирования при выполнении работ по подготовке проектной документации	7	4	4		3	

№ п/п	Наименование раздела (дисциплины)	Общая трудоемкость, час.	Всего аудиторных занятий, час.	В том числе		СРС, час.	Форма контроля
				лекции, час.	практические занятия, час.		
3.2	Системы автоматизированного проектирования, применяемые при выполнении проектной документации	9	6	6		3	
3.3	Порядок и правила получения разрешения на строительство	6	4	4		2	
	<i>Аттестация</i>	1					Тестирование
	<i>Итого в модуле 3:</i>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>14</b>		<b>8</b>	
<b>Модуль 4. «Качество выполнения работ»</b>							
4.1	Система ценообразования и сметного нормирования	5	4	4		1	
4.2	Управление качеством. Управление проектами	3	2	2		1	
4.3	Авторский надзор	4	2	2		2	
	<i>Аттестация</i>	1					Тестирование
	<i>Итого в модуле 4</i>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>8</b>		<b>4</b>	
	<i>Итоговая аттестация</i>	2					
	<i>Всего:</i>	<b>73</b>	<b>68</b>	<b>68</b>		<b>4</b>	<b>Зачет</b>

Учебный план разработан Учебной группой ЧОУ «Учебный Центр СДТ»