

2.2. Учебный план

Таблица 2.2.1

Учебный план
по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации
«Строительный контроль»

№ п/п	Наименование темы	Общая трудоемкость, час.	Контактная работа, час.						Контактная работа (с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения), час.						Код компетенции	
			Всего	В том числе					Всего	В том числе						
				Лекции / в интерактивной форме	Лабораторные занятия (практикум) / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия / в интерактивной форме	Контактная самостоятельная работа, час	Лекции/ в интерактивной форме	Лабораторные занятия (практикум) / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия / в интерактивной форме	Контактная самостоятельная работа, час					
1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	19
1.	Основы публичного управления в Российской Федерации	16													16	ОПК-2 ПЛК-1
1.1	Организационно-правовые основы публичного управления Российской Федерации	8													8	
1.2	Система управления проектной деятельности при реализации национальных проектов	8													8	
2.	Строительный контроль	54	16	6		10			25	16		9		11	2/3	ПСК-1 ПСК-2
2.1	Законодательные, нормативно-правовые и нормативно-технические документы, регламентирующие организацию и проведение строительного контроля, в т.ч. на особо опасных,	2							2	2						

¹ Самостоятельная работа предполагает изучение слушателями материалов, расположенных на платформе new.portal.gosedu.ru.

	технически сложных и уникальных объектах															
2.2	Организация строительства, в т.ч. на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	4	4	2		2										
2.3	Порядок проведения строительного контроля, в т.ч. на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	8	8	2		6										
2.4	Требования к проектной документации	2							2	2						
2.5	Саморегулирование в строительстве	1							1	1						
2.6	Государственный строительный надзор (ГСН)	3							3	2		1				
2.7	Охрана труда в строительстве	4	4	2		2										
2.8	Положения СП 543.1325800.2024 «Строительный контроль при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства» и регламента ФАУ «РосКапСтрой» по проведению строительного контроля, в т.ч. на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	8											8			
2.9	Порядок освидетельствования основных видов работ	1							1			1				
2.10	Порядок ведения исполнительной документации, общих и специальных журналов работ	6							4	2		4				
2.11	Геодезический контроль	2							1	1			1			
2.12	Лабораторный контроль в рамках проведения строительного контроля, в т.ч. на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	1							1	1			2			
2.13	Технологии информационного моделирования (ТИМ/BIM)	2							2	2						

2.14	Современные методы и средства проведения строительного контроля и мониторинга, в т.ч. на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах. ИАС «Мониторинг» Цифровые инструменты контроля (виды и способы применения, оценка эффективности. Опыт ФАУ «РосКапСтрой»	1								1	1							
2.15	Ответственность за нарушение законодательства о градостроительной деятельности	5								5	2		2					
3.	Промежуточная аттестация по итогам 2-го модуля	2														2/3		ПСК-1 ПСК-2
	Итого:	70	16	6		10			25	16		9		27		2		
	Итоговая аттестация:	2	тестирование													2		
	Всего:	72	16	6		10			25	16		9		27		2	2	