

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПрофКадрыГрупп»**



УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
АНО ДПО «ПрофКадрыГрупп»  
М.Е. Исайкин  
«14» января 2019 г.

**Учебно-тематический план программы повышения квалификации «Безопасность строительства и осуществление строительного контроля» шифр программы БС-15**

№№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практич. занятия	
1	2	3	4	5	6
<b>ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>					
<b>1</b>	<b>Модуль №1. Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		
1.1	Система государственного регулирования градостроительной деятельности	1	1		
1.2	Система технического регулирования в строительстве и безопасность строительного производства	1	1		
1.3	Стандарты и правила саморегулируемых организаций	1	1		
<b>2</b>	<b>Модуль №2. Экономика строительного производства</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		
2.1	Система ценообразования и сметного нормирования в строительстве	1	1		
2.2	Оценка экономической эффективности строительного производства	1	1		
2.3	Оценка достоверности сметной стоимости возведения объекта капитального строительства	1	1		
<b>3</b>	<b>Модуль №3. Менеджмент качества строительного производства и система строительного контроля. Исполнительная документация в строительстве</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		
3.1	Анализ проблем безопасности зданий и сооружений	1	1		
3.2	Управление качеством строительства и оценка соответствия строительной продукции	1	1		
3.3	Система строительного контроля	1	1		
3.4	Исполнительная документация в строительстве	1	1		
<b>4</b>	<b>Модуль №4 Техника безопасности строительного производства</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		
<b>5</b>	<b>Модуль №5. Региональные особенности осуществления строительства</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		
5.1	Порядок и правила получения разрешения на строительство	1	1		
5.2	Порядок и правила ввода объекта в эксплуатацию. Региональные особенности подключений объектов капитального строительства	1	1		
5.3	Порядок и правила проведения аукционов в строительстве	1	1		

5.4	Система территориальных норм в строительстве	1	1		
<b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>					
<b>6</b>	<b>Модуль №6. Методология строительного контроля</b>	<b>18</b>	<b>18</b>		
6.1	Предмет, объекты, содержание, фирмы и способы строительного контроля	2	2		
6.2	Методика входного контроля проектной документации	2	2		
6.3	Методика приемки геодезической разбивочной основы	2	2		
6.4	Входной контроль получаемых строительных материалов, изделий и конструкций	2	2		
6.5	Операционный контроль	2	2		
6.6	Авторский надзор строительства	1	1		
6.7	Риски строительства и монтажа	1	1		
6.8	Мониторинг технического состояния отдельных конструкций и конструкционных систем	2	2		
6.9	Приемка и ввод в эксплуатацию законченных строительством объектов	2	2		
6.10	Строительно-техническая экспертиза, как форма строительного контроля	2	2		
<b>7</b>	<b>Модуль №7. Строительный контроль при осуществлении конкретных видов работ</b>	<b>30</b>	<b>30</b>		
7.1	Строительный контроль за общестроительными работами	2	2		
7.2	строительный контроль за работами по обустройству скважин	2	2		
7.3	Строительный контроль за буровзрывными работами	2	2		
7.4	Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации	2	2		
7.5	Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции	2	2		
7.6	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности	2	2		
7.7	Строительный контроль за работами в области электроснабжения	2	2		
7.8	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи	2	2		
7.9	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности	2	2		
7.10	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов	2	2		
7.11	Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей	2	2		
7.12	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях	2	2		
7.13	Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами	2	2		
7.14	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб	2	2		
7.15	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии	2	2		
<b>8</b>	<b>Модуль №8. Судебная практика и</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		

	<b>правонарушения в области контрольной деятельности</b>				
8.1	Виды и составы административных правонарушений и уголовных преступлений в области контрольной и экспертной деятельности	2	2		
8.2	Судебная практика по вопросам качества строительных работ	2	2		
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ</b>		<b>2</b>		<b>2</b>	<b>Зачет</b>
<b>Всего часов:</b>		<b>72</b>	<b>70</b>	<b>2</b>	