

**Факультет корпоративных программ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
ГАОО ДПО «ИПК – РМЦПК»



 А.В. Молодчик  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

**У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н**  
**ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ**  
**БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА.**  
**ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ**  
**И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА**

**Цель:** освоение новаций в управленческих, экономических и технологических аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углублённое изучение проблем

**Категория слушателей:** специалисты с высшим профессиональным образованием, магистры, бакалавры, специалисты со средним профессиональным образованием

**Срок обучения:** 72 академических часа

**Форма обучения:** очная, с элементами дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	ВСЕГО часов	в том числе		форма контроля
			лекции	практические занятия	
<b>ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>					
1.	<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		
2.	<b>Модуль № 2. Экономика строительного производства</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	
2.1.	Система ценообразования и сметного нормирования в строительстве	4	2	2	
2.2.	Оценка экономической эффективности строительного производства	1	1		
2.3.	Оценка достоверности сметной стоимости возведения объектов капитального строительства	1	1		

<b>3.</b>	<b>Модуль № 3. Менеджмент качества строительного производства и система строительного контроля. Исполнительная документация в строительстве</b>	<b>8</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	3	1	2	
3.3.	Система строительного контроля	4	2	2	
<b>4.</b>	<b>Модуль № 4. Техника безопасности строительного производства</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
<b>5.</b>	<b>Модуль № 5. Региональные особенности организации строительства</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</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	1	
5.3.	Порядок и правила проведения аукционов в строительстве	1	1		
5.4.	Система территориальных норм в строительстве	1	1		
5.5.	Судебная практика в строительстве	1	1		
	Промежуточный (текущий) контроль знаний по модулям общей части программы				зачёт
<b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>					
<b>6.</b>	<b>Модуль № 6. Методология организации строительства, реконструкции, капитального ремонта</b>	<b>34</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	
6.1.	Организация и управление строительством	18	12	6	зачёт
6.2.	Организация и управление капитальным ремонтом	16	10	6	зачёт
<b>7.</b>	<b>Модуль № 7. Договор строительного подряда</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
<b>8.</b>	<b>Модуль № 8. Особенности организации управления строительством на технически сложных, уникальных и особо опасных объектах</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	
<b>9.</b>	<b>Модуль № 9. Судебная практика и правонарушения в области контрольной деятельности</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	
9.1.	Виды и составы административных правонарушений и уголовных преступлений в области контрольной и экспертной деятельности	1	1		
9.2.	Судебная практика по вопросам качества строительных работ	2	1	1	
	Итоговый контроль знаний				тестирование
	<b>ИТОГО:</b>	<b>72</b>	<b>45</b>	<b>27</b>	