

Учебный план
образовательной программы повышения квалификации по курсу:
«Безопасность строительства и качество выполнения
монтажных и пусконаладочных работ по видам
оборудования и программного обеспечения»

<i>Номер вида работ по перечню приказа МРР РФ от 30.12.2009 № 624</i>	<i>Наименование разделов программы</i>	<i>Всего часов</i>	<i>Форма контроля</i>
	ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ	8	Промежуточное тестирование
	Модуль 1. Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства.	2	
	Модуль 2. Организация инвестиционно-строительных процессов.	1	
	Модуль 3. Экономика строительства.	2	
	Модуль 4. Инновации в строительстве.	1	
	Модуль 5. Государственный строительный надзор и строительный контроль.	2	
	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ	54	Промежуточное тестирование
	Модуль №6. Инновации в технологии выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения. Сравнительный анализ технологий. Показатели и критерии качества выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения.	6	
23	Монтажные работы	15	
24	Пусконаладочные работы	15	

	Модуль №7. Машины и оборудование для выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения. Новое в механизации и автоматизации для выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения.	6	
	Модуль №8. Новации в строительных материалах и конструкциях, используемых для выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения. Сравнительный анализ используемых материалов и конструкций.	6	
	Модуль №9. Техника безопасности строительного производства.	6	
	РЕГИОНАЛЬНАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ	8	
	Модуль № 10. Региональные особенности организации строительства.	2	
	Модуль № 11. Особенности выполнения строительных работ в региональных условиях осуществления строительства.	2	
	Методические рекомендации и учебные пособия для изучения образовательной программы «Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения»	4	
	Итоговый контроль.	2	
	ИТОГО:	72	Итоговое тестирование