

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
к программе повышения квалификации**

**«Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи»**

**Категория слушателей:** руководители и специалисты с высшим или средним профессиональным образованием строительного или электротехнического профиля.

**Срок обучения:** 72 часа.

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, с применением дистанционных технологий

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	в том числе		Форма контроля
			лекции	самостоятельная работа	
1	Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства	3			
2	Организация инвестиционно-строительных процессов	4			
3	Экономика строительного производства	4			
4	Государственный строительный надзор и строительный контроль	4			
5	Инновации в строительстве	3			
6	Инновации в технологии устройства электрических сетей и линий связи. Сравнительный анализ технологий. Показатели и критерии качества устройства электрических сетей и линий связи	34			
7	Машины и оборудование для устройства электрических сетей и линий связи. Новое в механизации и автоматизации устройства электрических сетей и линий связи	4			
8	Новации в строительных материалах и конструкциях, используемых при устройстве электрических сетей и линий связи. Сравнительный анализ используемых материалов и конструкций	6			
9	Охрана труда и безопасность строительства	2			
10	Региональные особенности организации строительства	4			
11	Особенности выполнения строительных работ в региональных условиях осуществления строительства	2			
12	Итоговая аттестация - экзамен	2			тестирование
	<b>ИТОГО</b>	<b>72</b>			

