

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ:**

**«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА.  
СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»**

**Модуль БС-ППР**

**«Порядок и правила разработки проекта производства работ.  
Объём и содержание ППР»**

№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов
	<b>ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ (инвариантная)</b>	<b>22</b>
1	Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства	1
2	Организация инвестиционно-строительных процессов	2
3	Экономика строительного производства	2
4	Инновации в строительстве	1
5	Государственный строительный надзор и строительный контроль	4
6	Техника безопасности строительного производства	8
7	Региональные особенности организации строительства. Особенности выполнения строительных работ в региональных условиях осуществления строительства	4
	<b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ (вариативная)</b>	<b>48</b>
8	Обзор и выдержки из нормативно-технической документации, используемой при разработке ППР и другой организационно-технологической документации.	1
9	Организационно-технологическая документация (ОТД), используемая при строительстве объектов.	1
10	Порядок разработки, согласования и утверждения ППР. Требования к разработчикам ППР. Требования к оформлению ППР.	2
11	Объём и содержание ППР: - календарный план производства работ по объекту; - строительный генеральный план; - график поступления на объект строительных конструкций, изделий, материалов и оборудования; - график движения рабочих кадров по объекту; - график движения основных строительных машин по объекту; - технологические карты на выполнение видов работ; - схемы размещения геодезических знаков	20

№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов
12	<p>Объём и содержание пояснительной записки к ППР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- решения по производству геодезических работ,</li> <li>- решения по прокладке временных сетей водо-, тепло-, энергоснабжения и освещения строительной площадки и рабочих мест;</li> <li>- обоснования и мероприятия по применению мобильных форм организации работ, режимы труда и отдыха;</li> <li>- решения по производству работ, включая зимнее время;</li> <li>- потребность в энергоресурсах;</li> <li>- потребность и привязка городков строителей и мобильных (инвентарных) зданий;</li> <li>- мероприятия по обеспечению сохранности материалов, изделий, конструкций и оборудования на строительной площадке;</li> <li>- природоохранные мероприятия;</li> <li>- мероприятия по охране труда и безопасности;</li> <li>- технико-экономические показатели.</li> </ul>	16
13	Разработка ППР с использованием программных продуктов	8
	<b>ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ</b>	<b>2</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>72</b>

Директор АНО ДПО «УЦ Инжстройпроект» \_\_\_\_\_ Т.М. Наренкова