



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
программы повышения квалификации  
«Практический курс. Управление строительными проектами в Plan-R»

**Направление подготовки:** цифровизация строительной отрасли – технологии информационного моделирования в строительстве, промышленный дизайн и 3D-моделирование.

**Цель программы:** повышение квалификации, получение новых и совершенствование имеющихся компетенций для выполнения трудовых функций.

**Категория слушателей:** руководители и специалисты, имеющие высшее или среднее профессиональное образование.

**Трудоемкость программы:** 18 часов.

**Срок обучения:** по согласованию с Заказчиком.

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная, с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ) и электронного обучения в полном объеме.

**Режим занятий:** по согласованию с Заказчиком.

№ п/п	Наименование модулей, тем	Трудоемкость		Обучение с использованием ДОТ		
		в зачетных единицах	в часах	лекции	практические занятия	самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7
1	Календарно-сетевое планирование работ проекта		2	1	1	
2	Планирование физобъемов, трудозатрат, стоимости, ресурсов		2	1	1	
3	Сбор фактических данных и актуализация графиков проекта		1		1	
4	Управление задачами и поручениями		2	1	1	
5	Управление исполнителями и табелями работ		2	1	1	
6	Анализ ключевых событий		2	1	1	
7	4D-визуализация работ		1		1	
8	Анализ графиков, проектов, портфелей, программ		2	1	1	
9	Управление стоимостью проекта		2	1	1	
10	Итоговая аттестация		2			
	Итого		18	7	9	