

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО
«Центр подготовки специалистов
«Аутлог»

Пронских Д.Б./

«23» мая 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
профессиональной переподготовки
«ПРОМЫШЛЕННОЕ ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО»

Квалификация: *Специалист по гражданскому строительству*

Срок обучения: *270 ак.ч.*

Форма обучения: *заочная, с использованием ЭО и ДОТ*

№	Наименование разделов	Всего учебных часов	Лекции	Электронное тестирование	Форма контроля
1	Законодательные, нормативные, правовые и нормативно-технические документы в строительстве	20	20	-	-
2	Строительные материалы	42	42	-	-
3	Экономика отрасли	8	8	-	-
4	Организация, управление и планирование в строительстве	36	34	2	Зачет
5	Архитектура гражданских и промышленных зданий и сооружений	36	36	-	-
6	Инновации в строительной отрасли	10	10	-	-
7	Виды строительных машин и механизмов и особенности их эксплуатации	16	16	-	-
8	Строительные конструкции	8	8	-	-

9	Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений	20	20	-	-
10	Основные требования к выполнению проектно-изыскательских работ и согласованию документации на строительство зданий и сооружений	16	16	-	-
11	Электронная документация	4	4	-	-
12	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	26	26	-	-
13	Требования охраны труда, пожарной безопасности, электробезопасности, производственной санитарии и гигиены труда, оказание первой помощи	24	24	-	-
	Итоговая аттестация ВСЕГО	4 270	- 264	4 6	Экзамен

Календарный график:

Режим обучения при графике обучения 40 часов в неделю – 7 недель (2 месяца);

№	Наименование разделов и тем	2 месяца								Всего	
		недели месяца									
		1	2	3	4	5	6	7	8		
кол-во часов в неделю											
1	Законодательные, нормативные, правовые и нормативно-технические документы в строительстве	20									20
2	Строительные материалы	20	22								42
3	Экономика отрасли		8								8
4	Организация, управление и планирование в строительстве		10	26							36
5	Архитектура гражданских и промышленных зданий и сооружений			14	22						36
6	Инновации в строительной отрасли				10						10
7	Виды строительных машин и механизмов и особенности их эксплуатации				8	8					16
8	Строительные конструкции					8					8
9	Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений					20					20
10	Основные требования к выполнению проектно-					4	12				16

	изыскательских работ и согласованию документации на строительство зданий и сооружений								
11	Электронная документация					4			4
12	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве					24	2		26
13	Требования охраны труда, пожарной безопасности, электробезопасности, производственной санитарии и гигиены труда, оказание первой помощи						24		24
	Итоговая аттестация (Квалификационный экзамен)						4		4
	ИТОГО	40	40	40	40	40	40	30	270