УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы профессиональной переподготовки

«Архитектурно-конструктивное проектирование зданий и сооружений. Теория и практика»

Цель — совершенствование знаний, умений и навыков для продолжения осуществления профессиональной деятельности на более высоком уровне.

Категория слушателей – специалисты, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения – 480 ак.ч.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма
			Лекции	Практичес кая часть	контро ля
1	Система государственного регулирования градостроительной деятельности	32	30	2	
2	Стандарты и правила саморегулируемых организаций	32	30	2	
3	Государственный строительный надзор	32	30	2	
4	Авторский надзор	32	30	2	
5	Нормативно-техническая база, применяемая при выполнении проектных работ	32	30	2	
6	Виды строительного проектирования	32	30	2	
7	Основы архитектурно-строительного проектирования	32	30	2	
8	Архитектура гражданских и промышленных зданий	32	30	2	
9	Архитектурно-конструктивное проектирование большепролетных зданий	32	30	2	
10	Архитектурно-конструктивное проектирование общественных зданий	31	29	2	
11	Система проектной документации для строительства (СПДС). Основные требования к проектной и рабочей документации	31	29	2	
12	Исполнительная документация	31	29	2	
13	Судебная практика и правонарушения в области строительства	31	29	2	
14	Современные методы и способы проектирования при выполнении работ	31	29	2	
15	Системы автоматизированного проектирования, применяемые при выполнении работ	31	29	2	

Итоговая аттестация по учебному курсу	6	0	6	ЭКЗА МЕН
Итого:	480	444	36	