

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**программы профессиональной переподготовки**  
**«Архитектурно-конструктивные и градостроительные принципы проектирования**  
**доступной среды»**

**Цель** – формирование 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** – 502.

**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 контроля
			Лекции	Практическая часть	
1	Теория и практика современной архитектуры	40	32	8	
2	История архитектуры и строительной техники	40	32	8	
3	Формирование планировочной структуры городов и регионов с учетом земельного кадастра	40	30	10	
4	Проектирование комфортных зданий	64	48	16	
5	Информационные технологии в строительстве	40	30	10	
6	Функциональное зонирование городских и пригородных территорий. Формирование транспортных систем и инженерной инфраструктуры	40	30	10	
7	Инженерная подготовка территорий под застройку	50	40	10	
8	Организация доступной городской среды	40	30	10	
9	Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения	30	24	6	
10	Проектирование жилой среды с планировочными элементами, доступными инвалидам	52	36	16	
11	Проектирование общественных зданий и сооружений, доступных маломобильным группам населения	30	20	10	
12	Проектирование городской среды для маломобильных групп населения	30	20	10	
<b>Итоговая аттестация по учебному курсу</b>		<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	

<b>Итого:</b>	<b>502</b>	<b>372</b>	<b>130</b>	
---------------	------------	------------	------------	--