Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: Министерство фи0: Баламирзове Назим Лиодинович Должность: Ректор Деральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Дата подписания: 10.11.2025 10:15:24

Уникальный программный Тах Рестанский государственный технический университет» 5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	Профессиональная	практика	(архитектурное	законодательство	) И
	архитектурная этика;				
для направлен	ния (специальности)		<b>)7.03.01- Архитек</b> т	гура	
по профилю (	специализации, про	грамме) 🔥	«Архитектурное п	роектирование»,	
факультет			Архитектурно-стр	ооительный ,	
кафедра			Архитектура»	·	
Форма обучен	ния <b>очная</b>	, курс	_4, 5 семестр	(ы)8, 9	

Разработчик Тинамагомедов С.М. ст. преподаватель «25» 04 2019 г. Зав. кафедрой, за которой закреплена дисциплина (модуль) Абакаров А.Д., д.т.н., профессор «26» 04 2019 г. Программа одобрена на заседании выпускающей кафедры «Архитектура» от 26.04.2019 года, протокол № 9 Зав. выпускающей кафедрой по данному направлению (специальности, профилю) Абакаров А.Д., д.т.н., профессор «26» 04 2019 г. Программа одобрена на заседании Методического совета архитектурно-строительного факультета от 15.05. 2019 года, протокол № 9 Председатель Методического совета факультета Омаров А.О. к.э.н., доцент ФИО уч. степень, уч. звание «15» 05 2019 г. Декан факультета Начальник УО Магомаева Э.В. ФИО уч. степень, уч. звание И.о. начальника УМУ

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению

подготовки (специальности) 07.03.01- Архитектура с учетом рекомендаций и ОПОП ВО по

направлению и профилю подготовки «Архитектурное проектирование»

#### 1. Цели и задачи освоения дисциплины.

Целями освоения дисциплины «Профессиональная практика (архитектурное законодательство и нормирование; архитектурная этика; архитектурный менеджмент и администрирование)» является:

- ознакомление студентов со структурой законодательства РФ и местом в структуре законодательства нормативных актов, касающихся архитектурной и градостроительной практики;
- ознакомление студентов с правовыми основами в архитектурно-строительной деятельности и процессов проектирования. Формированию подходов к проектной работе, как к комплексной деятельности, регулируемой законодательством.

Задачи дисциплины:

- ознакомление студентов с правовыми основами в архитектурно-строительной деятельности и процессов проектирования;
- Формированию подходов к проектной работе, как к комплексной деятельности, регулируемой законодательством

#### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Профессиональная практика (архитектурное законодательство и нормирование; архитектурная этика; архитектурный менеджмент и администрирование)» относится к базовой части учебного плана и имеет органическую связь с профилирующими дисциплинами: «Архитектурное проектирование», «Социология», «Методология проектирования», «Право», «Теория архитектуры». Для освоения данной дисциплины студент должен, обладать способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции. Базой для освоения данной дисциплины служат предшествующие дисциплины такие как: «Педагогико-психологические аспекты в архитектуре», «Экономика», «Архитектурная экология».

# 3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

В результате освоения дисциплина «Профессиональная практика (архитектурное законодательство и нормирование; архитектурная этика; архитектурный менеджмент и администрирование)» по направлению подготовки 07.03.01 «Архитектура» и профилю подготовки «Архитектурное проектирование» в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО должен обладать следующими компетенциями (см. таблицу 1):

Таблииа 1

Таблица 1	r ====	И							
Код компетенции	Наименование компетенции	Наименование показателя оценивания (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)							
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1. Умеет: работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия; критически оценивать свои достоинства и недостатки, находить пути и выбрать средства развития достоинств и устранения недостатков; оказывать профессиональные услуги в разных организационных формах.  УК-3.2. Знает: профессиональный, деловой, финансовый и законодательный контексты интересов общества, заказчиков и пользователей; антикоррупционные и правовые нормы.							
ПКР-1	Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПКР-1.1. Умеет: участвовать в обосновании выбора градостроительных решений; участвовать в разработке и оформлении проектной документации по градостроительному проектированию (в том числе учитывающие особенности лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан); проводить расчет технико-экономических показателей; использовать средства автоматизации градостроительного проектирования и компьютерного моделирования. ПКР-1.2. Знает: требования законодательства и нормативных документов по градостроительному проектированию; социальные, градостроительные, историко-культурные, объемно-планировочные, композиционно - художественные, экономические, экологические (в том числе учитывающие особенности лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан); состав и правила подсчета технико-экономических показателей, учитываемых при проведении технико-экономических расчетов проектных решений; методы и приемы автоматизированного проектирования, основные программные комплексы проектирования,							
ПКС-2	Способен участвовать в разработке архитектурного раздела проектной документации	ПКС-2.1. Умеет: участвовать в разработке архитектурной документации; проводить расчет технико-экономических показателей; использовать средства автоматизации архитектурного проектирования. ПКС-2.2. Знает: требования нормативных документов по архитектурному проектированию; взаимосвязь градостроительного, архитектурного, конструктивного, инженерных разделов документации; состав и правила подсчета технико-экономических показателей; методы автоматизированного проектирования.							

## 4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

Форма обучения	очная	очно-заочная	заочная
Общая трудоемкость по дисциплине	6/216		
(ЗЕТ/ в часах)			
Семестр	8,9		
Лекции, час	34		
Практические занятия, час	34		
Лабораторные занятия, час	-		
Самостоятельная работа, час	112		
Курсовой проект (работа), РГР,	-		
семестр			
Зачет (при заочной форме 4 часа	+		
отводится на контроль)			
Часы на экзамен (при очной, очно-	1 ЗЕТ /36 часов		
заочной формах 1 ЗЕТ – 36 часов, при	(экзамен)		
заочной форме 9 часов отводится на			
контроль)			

## 4.1.Содержание дисциплины (модуля)

2.4			Очная	форма		Очі	но-заоч	ная фо	рма		Заочная	я форма	ļ
<b>№</b> π/π	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы	ЛК	ПЗ	ЛБ	CP	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР
1	Раздел 1.  Лекция №1 Тема: Введение. Государство и его признаки. Форма государственного устройства и правления.  Структура государственной власти РФ.  Субъекты Российской Федерации	2	2	-	4								
2	Лекция №2 Тема: Нормативная документация. Нормативное регулирование в сфере обеспечения единства правового пространства. Нормативно правовые акты. Законы и подзаконные акты. Нормативно правовые документы.	2	2	-	4								
3	<ol> <li>Лекция №3 Тема: Государственные стандарты.</li> <li>Общее представление о стандартах.</li> <li>Об истории создания строительных норм и правил.</li> <li>Процесс актуализации нормативных документов</li> </ol>	2	2	ı	4								
4	<ol> <li>Лекция №4 Тема: Градостроительный кодекс РФ.</li> <li>Архитектурно-строительное проектирование.</li> <li>Инженерные изыскания для подготовки проектной документации.</li> <li>Разрешение на строительство</li> </ol>	2	2	-	4								
5	<ul> <li>Лекция №5 Тема: Саморегулирование в области архитектуры и строительства.</li> <li>1. Основные цели саморегулируемых организаций.</li> <li>2. Стандарты и внутренние документы саморегулируемых организаций.</li> <li>3. Государственный надзор и государственный реестр СРО</li> </ul>	2	2	-	4								

6	Лекция №6 Тема: Федеральный закон «О техническом регулировании».  1. Основные цели и задачи закона «О техническом регулировании».  2. Закон о «О стандартизации»  3. Государственная экспертиза	2	2	-	4								
7	Лекция №7 Тема: Федеральный закон «О техническом регулировании».  1. Закон РФ «О безопасности зданий и сооружений»  2. Закон РФ «Об охране окружающей среды»  3. Требования к проектной документации	2	2	-	4								
8	<ol> <li>Лекция №8 Тема: Закон об архитектурной деятельности.</li> <li>Правовые основы создания архитектурного объекта.</li> <li>Права и обязанности граждан и юридических лиц.</li> <li>Компетенции органов архитектуры и градостроительства</li> </ol>	2	2	-	5								
9	Лекция №9 Тема: Закон об архитектурной деятельности. 1. Страхование проектной деятельности 2. Об управлении архитектуры, градостроительства и территориального развития	1	1	-	5								
	Форма текущего контроля успеваемости (по срокам текущих аттестаций в семестре)		одная когтацитестацитестаци	ия 1-5 т ия 6-10	гема тема	ı			Входная конт.работа Контрольная работа				
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	Зач	ет/ зачет экза		ікой/	Зачет	7/ зачет экза		нкой/	Зач		г с оценк амен	кой/
	Итого за 8-й семестр	17	17		38								

_		Очная форма			Очно-заочная форма			Заочная форма						
	√Ω /Π	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	П3	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР

	Раздел 2.								
	Лекция №1 Тема: Архитектура как вид услуг.	2	2	_	8				
1	1. «Международный моральный кодекс архитектора».								
	2. Оказание услуг.								
	3. Управление проектной деятельностью								
	Лекция №2 Тема: Объект архитектурной деятельности	2	2	-	8				
	1. Объект недвижимости.								
2	2. О понятии застройщик, заказчик, инвестор,								
	подрядчик.								
	3. Закон об инвестиционной деятельности								
	Лекция №3 Тема: Градостроительный кодекс в архитектурном	2	2	-	8				
	проектировании.								
3	1. Ввод объекта в эксплуатацию								
	2. Система нормативной документации в строительстве.								
	3. Требования к архитектурно-планировочным								
	решениям								
	Лекция №4 Тема: Законодательство РФ в области охраны	_							
	памятников культуры.	2	2	-	8				
	1. Закон РФ «Об охране и использовании памятников								
4	истории и культуры»								
	2. «Венецианская хартия архитекторов по								
	историческим памятникам»								
	3. Практика применения Законодательства об охране								
	памятников								
	Лекция №5 Тема: Международный союз архитекторов								
	1. Союз архитекторов России. Цели, задачи, области								
5	деятельности.	2	2	_	8				
	2. Международный союз архитекторов.								
	3. Принципы самоорганизации архитекторов.								
	Творческие союзы								

6	<ul> <li>Лекция №6 Тема: Кодекс профессиональной этики архитектора.</li> <li>Основные принципы профессиональной этики.</li> <li>«Международный моральный кодекс архитектора».</li> <li>Писаные и неписанные правила взаимодействия коллег</li> </ul>	2	2	-	8								
7	Лекция №7 Тема: Правила выполнения рабочей документации.  1. Схема генерального плана участка.  2. Ситуационный и генеральный план.  3. План благоустройства территории и разбивочный план.	2	2	-	8								
8	<ul> <li>Лекция №8 Тема: Менеджмент и методика управления архитектурным проектом.</li> <li>1. Жизненный цикл архитектурного проекта</li> <li>2. Участники архитектурного проекта.</li> <li>3. Подготовка проектной документации.</li> </ul>	2	2	-	8								
9	<ul> <li>Лекция №9 Тема: Менеджмент и методика управления архитектурным проектом.</li> <li>Проблемы совершенствования принципов управления в профессиональной деятельности.</li> <li>Управление целевыми функциями архитектурного проекта</li> </ul>	1	1	-	10								
	Форма текущего контроля успеваемости (по срокам текущих аттестаций в семестре)		кодная к иттестаци гтестаци тестаци	ия 1-5 т ия 6-10 <sup>г</sup> я 11-15	гема гема тема					К	онтроль	онт.рабо ная рабо	та
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	Зачет/ зачет с оценкой/ экзамен			Зачет/ зачет с оценкой/ экзамен			Зачет/ зачет с оценкой/ экзамен			:ой/		
	Итого за 9-й семестр Итого		17 34		38 74								

## 4.2. Содержание лабораторных (практических) занятий

№ п/п	№ лекции из рабочей программы	Наименование лабораторного (практического, семинарского) занятия	К	Соличество	часов	Рекомендуемая литература и методические
	программы		Очно	Очно- заочно	Заочно	разработки (№ источника из списка литературы)
1	2	3	4	5	6	7
1.	1	<ul> <li>4 курс 8 семестр.</li> <li>Тема №1 Зарождение и эволюция «норм» и «стандартов» в архитектурном творчестве.</li> <li>1. Строительные каноны Древнего Египта.</li> <li>2. Античный ордер как фактор «стандартизации» в архитектуре Древней Греции и Рима.</li> <li>3. Модульные основы и проектные правила Японии и Китая</li> </ul>	2	-	-	9
2.	2	<ul> <li>Тема №2 Эволюция системы нормирования в России.</li> <li>Модульные правила построения в архитектуре Древней Руси.</li> <li>«Регламент» в архитектуре Петровской эпохи</li> </ul>	2			9
3	3	<ul> <li>Тема №3 Стандарты в архитектурной практике второй половины 20 века.</li> <li>Стандартизация в зарубежной проектной практике.</li> <li>Опыт нормализации планировочных элементов зданий</li> </ul>	2			9
4	4	<ul> <li>Тема №4 Стандарты в архитектурной практике второй половины 20 века.</li> <li>О «едином регламенте» нормирования в архитектурно-строительной сфере.</li> <li>Специфика нормирования в условиях индустриализации</li> </ul>	2			9
5	5	<ul> <li>Тема №5 Нормативно- правовое регулирование в сфере архитектурного проектирования.</li> <li>Организационно-правовое поле нормотворчества в архитектурной практике.</li> <li>Законодательные акты в архитектурной сфере РФ</li> </ul>	2			10
6	6	<ul> <li>Тема №6 Архитектурная этика- принципы и практика.</li> <li>Из истории этических отношений в архитектуре и градостроительстве.</li> <li>Проблематика архитектурной этики в 20 веке</li> </ul>	2			10

7.	7	Тема №7 Архитектурная этика- принципы и практика.	2	10
		1. Правовые и социально культурные основы регулирования в сфере		
		проектной этики.		
		2. О понятии – Управление проектом		
8.	8	<b>Тема №8</b> Федеральный закон «Об охране окружающей среды».	2	7
		1. Основные понятия и принципы охраны окружающей среды.		
		2. Основы управления в области охраны окружающей среды		
9.	9	Тема №9 Гражданский кодекс РФ.	1	4
		1. Гражданский кодекс РФ		
		итого за 8-й семестр	17	
1	1	5 курс 9 семестр		
		Тема №1 Техническое регулирование, стандартизация и право		
		Техническое регулирование и технический регламент.	2	-   11
		Качество продукции, стандарт и стандартизация.		11
2	2	Тема №2 Техническое регулирование, стандартизация и право		
		Техническое регулирование безопасности продукции.	2	11
		Техническое регулирование безопасности окружающей среды		11
3	3	Тема № 3 Техническое регулирование и стандартизация качества в США.		
		Техническое регулирование качества безопасности окружающей среды.	2	11
		Техническое регулирование безопасности автотранспортных средств.		
4	4	Тема № 4 Нормативное регулирование и стандартизация качества в США.		
		Нормативно-техническое регулирование в области охраны вод.	2	11
		Технические стандарты, нормирующие выброс загрязняющих веществ		11
5	5	Тема №5 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности.		
		Цели и сфера применения технического регламента.	2	6
		Классификация зданий и сооружений по пожарной опасности		0
		Тема №6 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности.		
6	6	Классификация зданий по степени огнестойкости		
		Общие требования пожарной безопасности при проектировании	2	6
7	7	Тема №7 Планировочная организация земельного участка.		
		Разработка схемы планировочной организации земельного участка.	2	14
		Порядок получения градостроительного плана земельного участка		14
8	8	Тема № Ведомственные строительные нормы.	2	
		Нор мативные документы по строительству и ремонту.	۷	13

		Реконструкция и капитальный ремонт жилых домов			
9	9	<b>Тема №9</b> Ведомственные строительные нормы. Благоустройство жилой зоны	1		13
		итого за 9-й семестр	17		
		Итого	34		

# 4.3. Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для самостоятельного изучения	Количество часов из содержания дисциплины			Рекомендуемая литература и источники информации	Формы контроля СРС
		Очно	Очно- заочно	Заочно		
1	2	3	4	5		
1.	Субъекты Российской Федерации.	4			Конституция Республики Дагестан. Министерство юстиции РД. Издательский дом «Эпоха» Махачкала 2018	Контрольная работа
2.	Нормативно правовые документы.	4			Правовое регулирование строительной деятельности: учебное пособие Н. М. Голованов, И. Д. Маркелова Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 216 с. — ISBN 978-5-9227-0635-3. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/63637.html	Контрольная работа
3.	Процесс актуализации нормативных документов	4			Правовое регулирование строительной деятельности: учебное пособие Н. М. Голованов, И. Д. Маркелова Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 216 с. — ISBN 978-5-9227-0635-3. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/63637.html	Контрольная работа
4.	Разрешение на строительство	4			Градостроительный кодекс Российской Федерации	Контрольная

5.	Государственный надзор и	4	Электронно-библиотечная система IPRbooks, 2016. — 201 с Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/1245.html Градостроительный кодекс Российской Федерации	работа Контрольная
	государственный реестр СРО		Электронно-библиотечная система IPRbooks, 2016. — 201 с Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/1245.html	работа
6.	Государственная экспертиза	4	Градостроительный кодекс Российской Федерации Электронно-библиотечная система IPRbooks, 2016. — 201 с Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/1245.html	Контрольная работа
7.	Требования к проектной документации.	4	Единые правила выполнения проектной документации архитектурных решений: учебное пособие М. И. Акимова, А. А. Ешакина.  Новосибирск: Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ, 2017. — 141 с. — ISBN 978-5-7795-0835-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/85881.html	Контрольная работа
8.	Компетенции органов архитектуры и градостроительства.	5	Основные федеральные законы в области архитектуры и строительства: сборник нормативных актов и документов Ю. В. Хлистун. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2015. — 527 с. — ISBN 978-5-905916-70-0. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/30283.html	Контрольная работа
9.	Об управлении архитектуры, градостроительства и территориального развития.	5	Основные федеральные законы в области архитектуры и строительства: сборник нормативных актов и документов Ю. В. Хлистун. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2015. — 527 с. — ISBN 978-5-905916-70-0.	Опрос на зачёте

			— Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/30283.html	
	итого за 8-й семестр	38		
1	5 курс 9 семестр. Управление проектной деятельностью.	8	Организация проектной деятельности: учебное пособие Е. В. Михалкина, А. Ю. Никитаева, Н. А. Косолапова. Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2016. — 146 с. — ISBN 978-5-9275-1988-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/78685.html	Контрольная работа
2	Закон об инвестиционной деятельности.	8	Законодательное и нормативно-техническое регулирование в строительстве: курс лекций составители Д. А. Казаков — Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2012. — 170 с. — ISBN 978-5-89040-413-8. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/22655.html	Контрольная работа
3	Требования к архитектурно- планировочным решениям.	8	Градостроительный кодекс Российской Федерации Электронно-библиотечная система IPRbooks, 2016. — 201 с Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/1245.html	Контрольная работа
4	Практика применения законодательства об охране памятников архитектуры.	8	Основные федеральные законы в области архитектуры и строительства: сборник нормативных актов и документов Ю. В. Хлистун. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2015. — 527 с. — ISBN 978-5-905916-70-0. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/30283.html	Контрольная работа
5	Принципы самоорганизации архитекторов. Творческие союзы.	8	Градостроительный кодекс Российской Федерации Электронно-библиотечная система IPRbooks, 2016. — 201 с Текст: электронный // Электронно-	Контрольная работа

			библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/1245.html	
6	Писаные и неписанные правила взаимодействия коллег.	8	Корпоративный кодекс чести. Сингер Блэйр. «Попурри» 2014	Контрольная работа
7	План благоустройства территории и разбивочный план.	8	Основы архитектурного проектирования: электронное учебное пособие Т. О. Цитман. Астрахань: Астраханский государственный архитектурностроительный университет, ЭБС АСВ, 2019. — 174 с. — ISBN 978-5-93026-069-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/93082.html	Контрольная работа
8	Подготовка проектной документации.	8	Единые правила выполнения проектной документации архитектурных решений: учебное пособие М. И. Акимова, А. А. Ешакина. Новосибирск: Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ, 2017. — 141 с. — ISBN 978-5-7795-0835-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/85881.html	Контрольная работа
9	Управление целевыми функциями архитектурного проекта.	10	Организация проектной деятельности: учебное пособие Е. В. Михалкина, А. Ю. Никитаева, Н. А. Косолапова. Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2016. — 146 с. — ISBN 978-5-9275-1988-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/78685.html	Опрос на экзамене
	итого за 9-й семестр	74		
	Итого	112		

#### 5. Образовательные технологии.

Для преподавания дисциплины «Профессиональная практика (архитектурное законодательство и нормирование; архитектурная этика; архитектурный менеджмент и администрирование)» предусмотрены традиционные технологии в рамках аудиторных занятий и самостоятельной работы, а также интерактивные формы проведения занятий.

Аудиторные занятия включают:

- лекции с изложением теоретического содержания курса;
- фронтальный опрос и проведение контрольных работ;
- встречи с представителями общественности, мастер классы со специалистами.

Самостоятельная работа предназначена:

- для внеаудиторного изучения студентами дисциплины, а также дополнительных разделов дисциплины, для закрепления теории;
- использование дополнительной рекомендованной литературы, ресурсов интернета и другие доступные источники информации;

Интерактивные формы проведения занятий включают:

- в соответствии с требованиями ФГОС ВО в данной дисциплине предусматривается широкое использование в учебном процессе видеоматериалов.
- разбор конкретных ситуаций связанных с профессиональной деятельностью архитектора, видео материал по усилению мотивации студентов.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет 20% аудиторных занятий (14 ч.)

# 6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Оценочные средства для контроля входных знаний. текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «Профессиональная практика (архитектурное законодательство и нормирование; архитектурная этика; архитектурный менеджмент и администрирование)» приведены в приложении А (Фонд оценочных средств) к данной рабочей программе.

(ФИО)

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)

# Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)

№ п/п	Виды занят ий		Автор (ы)	Издательство и год издания	т изд биб.	Количес тво изданий В библиоте ке	
1	2	3	4	5	6	7	
			Основная				
1.	лк/ср	Основные федеральные законы в области архитектуры и строительства: сборник нормативных актов и документов	Ю. В. Хлистун.	Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2015. — 527 с. — ISBN 978-5-905916-70-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/302 83.html	8	5	
2	лк/ср	Градостроительный кодекс Российской Федерации	Электронно- библиотечная система IPRbooks, 2016. — 201 с	Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/124 5.html	8	3	
			Дополнительн	ая			
3	лк/ср	Правовое регулирование строительной деятельности: учебное пособие	Н. М. Голованов, И. Д. Маркелова	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 216 с. — ISBN 978-5-9227-0635-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/636 37.html			
4		Единые правила выполнения проектной документации архитектурных решений: учебное пособие	М. И. Акимова, А. А. Ешакина.	Новосибирск: Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ, 2017. — 141 с. — ISBN 978-5-7795-0835-3. — Текст:			

5	HII/On	Основы	Т. О. Цитман.	A croavalli	5	5
)	лк/ср		1. О. цитман.	Астрахань: Астраханский	3	3
		архитектурного		государственный		
		проектирования: электронное учебное		• 1		
		пособие		архитектурно-		
		Пособие		строительный		
				университет, ЭБС АСВ, 2019. — 174 с. — ISBN		
				978-5-93026-069-4. —		
				Текст: электронный //		
				Электронно- библиотечная система		
				IPR BOOKS: [сайт]. — URL:		
				https://www.iprbookshop .ru/93082.html		
	,	01	H-m-× T II		0	1
6	лк/ср	Оформление	Чугайнова, Т. И.	Новосибирск:	8	1
		проектной		Новосибирский		
		документации		государственный		
		раздела «Архитектурные		архитектурно-		
		«Архитектурные решения» в среде		строительный		
		Autodesk Revit:		университет (Сибстрин), ЭБС АСВ,		
				2019. — 164 с. — ISBN		
		учебное пособие		978-5-7795-0890-2. —		
				Текст: электронный // Электронно-		
				библиотечная система		
				IPR BOOKS: [сайт]. — URL:		
				https://www.iprbookshop		
				.ru/107643.html		
7	пи/сп	Регулирование	В. В. Верстов, Г.	Санкт-Петербург:	8	1
/	лк/ср	технической	М. Бадьин, С. В.	Санкт-Петербургский	0	1
		деятельности	Федоров.	государственный		
		участников	Федоров.	архитектурно-		
		участников строительства:		строительный		
		учебное пособие		университет, ЭБС АСВ,		
		y leonoe hocoone		2012. — 124 с. — ISBN		
				978-5-9227-0411-9. —		
				Текст: электронный //		
				Электронно-		
				библиотечная система		
				IPR BOOKS: [сайт]. —		
				URL:		
				https://www.iprbookshop		
				.ru/19035.html		
8	лк/ср	Организация	Е. В. Михалкина,	Ростов-на-Дону:	5	2
		проектной	А. Ю. Никитаева,	Издательство Южного		_
		деятельности:	Н. А. Косолапова.	федерального		
		учебное пособие		университета, 2016. —		
		,		146 c. — ISBN 978-5-		
				9275-1988-0. — Текст :		
				электронный //		
	i	I	I.			

				Dirayeme average		
				Электронно- библиотечная система		
				IPR BOOKS: [сайт]. —		
				URL:		
				https://www.iprbookshop		
			D 11 7	.ru/78685.html		
9	лк/ср	Стандартизация и	В. И. Логанина, О.	Саратов: Вузовское	5	2
		сертификация в	В. Карпова, А. М.	образование, 2014. —		
		строительстве:	Степанов, С. М.	225 с. — Текст:		
		учебное пособие	Саденко.	электронный //		
				Электронно-		
				библиотечная система		
				IPR BOOKS: [сайт]. —		
				URL:		
				https://www.iprbookshop		
				.ru/19523.html		
10	лк/ср	Законодательное и	составители Д. А.	Воронеж: Воронежский	6	3
	•	нормативно-	Казаков	государственный		
		техническое		архитектурно-		
		регулирование в		строительный		
		строительстве: курс		университет, ЭБС АСВ,		
		лекций		2012. — 170 c. — ISBN		
				978-5-89040-413-8. —		
				Текст: электронный //		
				Электронно-		
				библиотечная система		
				IPR BOOKS: [сайт]. —		
				URL:		
				https://www.iprbookshop		
				.ru/22655.html		
11	лк/ср	Стандарт и	В.П. Этенко	М. Книжный дом	3	1
11	m op	уникальнось в	2.11. 3.101110	«Либроком» 2016		1
		архитектурном		Winopokowiii 2010		
		творчестве.				
12	лк/ср	Техническое	Л.И. Брославский	М. ООО «Проспект»	3	1
12	лк/ср		л.н. прославский	2017	٦	1
		регулирование и		2017		
		стандартизация				
		качества продукции и безопасность				
		окружающей среды				
13		Конституция	Министерство	Издательский дом	3	1
13		Республики	юстиции РД.	издательский дом «Эпоха» Махачкала -	)	1
		Дагестан.	постиции т д.	2018		
14		Корпоративный	Сингер	Издательство	1	1
14		_ * *	Сингер		1	1
		кодекс чести.	Блэйр.	«Попурри» 2014		

#### 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Профессиональная практика (архитектурное законодательство и нормирование; архитектурная этика; архитектурный менеджмент и администрирование)» включает:

- библиотечный фонд (учебная, учебно-методическая, справочная экономическая литература);

- компьютеризированные рабочие места для обучаемых с доступом в сеть Интернет;
- аудитории, оборудованные проекционной техникой.

Для проведения лекционных занятий на факультете АСФ используется аудитория №409 архитектурно-строительного факультета. В аудитории №406 установлена интерактивная доска и проектор. Практические занятия проводятся в аудитории №405, оснащенной необходимым оборудованием, в том числе проектором и экраном.

# Специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

Специальные условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с ОВЗ определены на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденных Минобрнауки России 08.04.2014 № АК-44/05вн).

Под специальными условиями для получения образования обучающихся с ОВЗ понимаются условия обучения, воспитания и развития, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания ДГТУ и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение ОПОП обучающихся с ОВЗ.

Обучение в рамках учебной дисциплины обучающихся с ОВЗ осуществляется ДГТУ с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине обучающихся с ОВЗ может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В целях доступности обучения по дисциплине обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта ДГТУ в сети «Интернет» для слабовидящих;
- весь необходимый для изучения материал, согласно учебному плану (в том числе, для обучающихся по индивидуальным учебным планам) предоставляется в электронном виде на диске.
  - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
  - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собакупроводника, к зданию ДГТУ.
  - 2) для лиц с ОВЗ по слуху:
- наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);

3) для лиц с OB3, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материальнотехнические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

Перед началом обучения могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с OB3 адаптироваться к учебному процессу.

В процессе ведения учебной дисциплины научно-педагогическим работникам рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ОВЗ в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся с OB3 устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и др.). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене

#### 9. Лист изменений и дополнений к рабочей программе

Дополнения и изменения в рабочей программе на 2025 / 2026 учебный год.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:
1. изменений нет;
2;
3;
4;
5
или делается отметка о нецелесообразности внесения каких-либо изменений или дополнений на данный учебный год.
Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры «Архитектура» от 1606.2025 года, протокол № 10.
Заведующий кафедрой «Архитектура» //// Зайнулабидова Х.Р., к.т.н., доцент
(название кафедры) (подпись, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание)
Согласовано:
Декан АСФ <u>Батманов Э.З., к.т.н., доцент</u> (подпись, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание)
Председатель МС факультета