Министерство образования и науки Астраханской области Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» **(ΓΑΟΥ ΑΟ ΒΟ «ΑΓΑСУ»)**

> **УТВЕРЖДАЮ** Первый проректор **/** И. Ю. Петрова / И. О. Ф. подпись) 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (рисунок и живопись) (указывается наименование в соответствии с учебным планом)

По направлению подготовки
07.03.02 «Дизайн архитектурной среды»
(указывается наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС)
По профилю подготовки
«Проектирование городской среды»
(указывается наименование профиля в соответствии с ООП)
Caharna
Кафедра «Дизайн, реконструкция и реставрация»
Квалификация (степень) выпускника бакалава

Разработчик:
Старший преподаватель (занимаемая должность, учёная степень и учёное звание) (подпись) / М.В. Храмова/ И.О.Ф.
Рабочая программа разработана для учебного плана <u>2018</u> г.
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры " <i>Архитектура</i> , <i>дизайн</i> , <i>реставрация</i> " протокол № <u>9</u> от <u>18</u> . <u>04</u> . <u>2018</u> г.
протокол не <u>у протокол не у п</u>
Заведующий кафедрой /А.М. Кокарев/подпись) и. О. Ф.
Согласовано:
Председатель МКН «Дизайн архитектурной среды»
профиль «Проектирование городской среды»
/
(подпись) И.О.Ф
ρ_{ρ}
Начальник УМУ /И.В. Аксютина /
(подпись) И.О.Ф
Специалист УМУ <u>Calf</u> 110.10 Calerenaba
(подпись) И.О.Ф
Начальник УИТ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(подпись) И. О. Ф
Заведующая научной библиотекой К.А. Шушк
(подпись) Н/О. Ф

СОДЕРЖАНИЕ

		Стр
1.	Цели и задачи практики	4
2.	Вид практики, способы и формы проведения практики	4
3.	Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ООП	4
4.	Место практики в структуре ООП	5
5.	Объём практики и её продолжительность	5
6.	Содержание практики	5
7.	Формы отчётности по практике	6
8.	Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики	7
9.	Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при	
	необходимости)	7
10.	Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики	8
11.	Особенности организации образовательной деятельности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	9

1. Цели и задачи практики

Целью учебной практики является:

- формирование у обучающихся профессиональных знаний, основ проектно-моделирующего и художественно-графического изображения архитектурных объектов, готовности свободно и уверенно выражать графическими и живописными средствами идеи преобразования архитектурных форм в соответствии с проектным замыслом.

Задачами учебной практики являются:

- овладение методами и приемами пространственного моделирования формы в изображении с натуры и по представлению;
- совершенствование умений и навыков рисунка и живописи зданий и сооружений, развитие пространственного мышления и художественного вкуса;
- исследование структуры архитектурных объектов, поиск оптимальных видовых точек их визуализации в контексте городской среды, изыскания средств взаимосвязи изображения архитектурных форм в наблюдательной перспективе.

2. Вид практики, способы и формы проведения практики

Вид практики:

- учебная.

Способы проведения практики:

- стационарная;
- выездная.

Формы проведения практики:

- дискретно.

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ООП

В результате прохождения практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- $\Pi K-6$ способностью проводить всеобъемлющий анализ и оценку среды, здания, комплекса зданий или их фрагментов.
- $\Pi K-7$ способностью демонстрировать пространственное воображение, развитый художественный вкус, владение методами моделирования и гармонизации искусственной среды обитания, способностью использовать достижения визуальной культуры при разработке проектов.

В результате прохождения практики обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

знать:

- законы структурирования и изменения формы, тона и масштаба объектов в зависимости от их положения по отношению к зрителю (ПК-6);
- законы распределения фаз светотени на объёмных предметах в соответствии с характером и особенностями освещения; правила изображения объектов в ракурсе (ПК-7).

уметь:

- проводить всеобъемлющий анализ и оценку среды, организовывать предметнопространственную среду в процессе пленэрных работ (ПК-6);
- изображать с натуры и по представлению пространственные модели и объёмы на двухмерной плоскости, в соответствии с законами линейной, тональной и воздушной перспективы (ПК-7).

владеть:

- навыками построения пропорционально, пространственно и пластически организованной формы; навыками светотеневой моделировки формы объектов, передачи их тона (ПК-6);
- акцентировкой значимых участков изображения, его композиционно- целостного решения (ПК-7).

4. Место практики в структуре ООП

Практика Б2. В1.03(У) "Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (рисунок и живопись)" реализуется в рамках блока Б2 вариативной части

Для освоения дисциплины по направлению " Дизайн архитектурной среды" необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующей дисциплины "Основы и язык визуальной культуры (графика, пластика, колористика, моделирование, цифровые средства)".

Практика осуществляется на 2-ом курсе в 4 семестре.

5. Объём практики и её продолжительность

Общий объём практики составляет <u>6</u> зачетных единиц. Продолжительность практики <u>4</u> недели, (216 академических часов).

6. Содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

No	Разделы (этапы) практики	Вид учебной работь		Формы промежуточной	
Π/Π			практике обучающихся и		
		трудоемкость (в час	ax)	аттестации/	
				текущего	
				контроля	
1	Подготовительный этап	Ознакомительная лекция	2 ч		
		Инструктаж по технике	1ч		
		безопасности			
2		Пленэрные рисунки и	108 ч		
	Основной этап	живописные работы.		Зачет с оценкой.	
		Выполнение зарисовок,		Творческие	
		набросков этюдов		задания.	
		памятников		Отчёт по	
		архитектуры,		практике	
		градостроительства и			
		садово-паркового		(просмотр	
		искусства.		пленэрных	
		Посещение музеев, 30 ч		работ)	
		выставок, экскурсий,		I	
		мастерских			
		художников			
		Фотофиксация объектов	5ч		
		культурного наследия			

3	Заключительный этап	Оформление альбома	70 ч	
		пленэрных работ,		
		отчет по практике		
	Итого:		216	

7. Формы отчётности по практике

Аттестация по итогам практики производится по окончании практики и заключается в защите составленного обучающимся отчета по практике.

Индивидуальные или групповые направления работы определяются и конкретизируются обучающимися совместно с преподавателями-руководителями практики.

Требования к индивидуальному или групповому заданию:

- необходимость учитывать уровень теоретической подготовки обучающегося по различным элементам ООП, а также объем компетенций, сформированный к моменту проведения практики;
 - доступность и практическая возможность сбора исходной информации;
- учет потребностей организации, выступающей в качестве базы практики обучающегося.

Отчет о прохождении практики должен включать следующие обязательные элементы:

- титульный лист (форма титульного листа приведена в методических указаниях по практике), подписанный обучающимся, руководителем практики от предприятия и заверенный печатью предприятия;
- краткий дневник по практике, заверенный руководителем практики от предприятия. По данному документу руководитель практики от университета судит о характере работы практиканта на предприятии;
 - собственно, отчет о практике;
 - заключение;
 - список использованных источников;

В качестве формы контроля для студентов предусмотрен зачет с оценкой. Оценка за практику выставляется по результатам защиты студентом отчета (просмотра) о прохождении практики.

8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

а) основная учебная литература:

- 1. Еремеева О.А., Королев В.А., Репин Н.Н. Учебный рисунок. Москва. «Изобразительное искусство». 1996 г.
- 2. Максимов О.Г. «Рисунок в архитектурном творчестве: Изображение, выражение, созидание», Москва Изд. Архиектура-С, 2003 г.
- 3. Макарова М.Н. Рисунок и перспектива . Теория и практика [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов художественных специальностей / М.Н. Макарова . –

Электрон. текстовые данные . – М.: Академический проектов, 2016.- 384 – 978-5- 8291-1913-3. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60092.html/ Дата обращения 21. 05. 2017.

б) дополнительная учебная литература:

- 4. Прокофьева Е.И. «Рисунок. Том 1», Казань, Изд. Казанского университета. 2005 г. 174 с.
 - 5. Никодеми Г.Б. «Рисунок. Акварель и темпера». Москва. Изд. ЭКСМО Пресс. 2002 г.
- 6. Кирцер Ю.М. «Рисунок и живопись». Учебное пособие. 4-е издание. Стереотип. М: Высшая школа. Изд. Центр «Академия» 2001 г. 272 с.

в) Перечень учебно-методического обеспечения:

8. «Основы и язык визуальной культуры» [Текст]: учебное пособие/ сост.: Н.П. Приказчикова, И.В. Беседина — Астрахань: Астраханский инженерно-строительный институт, 2014. –80 с. http://edu.aucu.ru

г) периодические издания:

- 7. Журнал «Живописная Россия» 2011(№1 №4); 2012(№1 №3).
- 8. Журнал «Искусство» 2010(№1 №6); 2014(№1,№2)
- 9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)
- 9.1.Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, включая перечень программного обеспечения:
 - Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription;
 - Office ProPlus Russian OLPNL Academic Edition;
 - ApacheOpenOffice;
 - 7-Zip;
 - AdobeAcrobatReader DC;
 - InternetExplorer;
 - GoogleChrome;
 - MozillaFirefox;
 - VLC mediaplayer;
 - Kaspersky EndPoint Security;
- 9.2. Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети « Интернет» (далее сеть « Интернет»), необходимых для освоения дисциплины

Электронная информационно-образовательная среда Университета, включающая в себя:

- 1. образовательный портал (<u>http://edu.aucu.ru</u>);
 - Системы интернет-тестирования:
- 2. Единый портал интернет-тестирования в сфере образования. Информационноаналитическое сопровождение тестирования студентов по дисциплинам профессионального образования в рамках проекта «Интернет-тренажеры в сфере образования» (http://i-exam.ru).

Электронно-библиотечные системы:

3.

10. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

№ п\п	Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений
1	Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций (414056 г. Астрахань, ул. Татищева 18, ауд. №410), главный учебный корпус	№410, главный учебный корпус Комплект учебной мебели, Ученический мольберт-15шт. Подставки скульптурные -3шт. Набор№2 (10 предметов) -1 шт, Детали лица (5 предметов) набор-1 шт.
2	Аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации (414056 г. Астрахань, ул. Татищева 18, ауд. №410), главный учебный корпус	Комплект Fancier FAN150(комплект галогеновых светильников FL10) -2 шт, Подиум -2 шт, Ширма –2 шт (1 рабочая), Доска магнитная -1 щт, Драпировки, Мольберт художественный -5 шт Подставка для натюрморта -5шт, Учеб. методические пособия-10шт. Раковина-1 шт.
3	Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций (414056 г. Астрахань, ул. Татищева 18, ауд. №415), главный учебный корпус	№415, главный учебный корпус Комплект учебной мебели, Ученич. мольберты-13шт, Гипсовые детали лица(нос,глаз,губы,рот)-5 шт, Гипсовые скульптуры(голова,маска)-8
4	Аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации (414056 г. Астрахань, ул. Татищева 18, ауд. №415), главный учебный корпус	шт, Гипсовые скульптуры (бюст, торс) -3 шт Гипсовые части тела(кисть,нога,стопа) - 4 шт, Гипсовые вазы(кувшин,ваза)-3 шт, Гипсовые листья- 2 шт, Штатив, розетка гипсовая, муляж гипсовый, гипсовый полукапитель- 4 шт. Комплект Fancier FAN150(комплект галогеновых светильников FL10) -2 шт, Подставка для натюрморта -5шт. Учеб. методические пособия-12шт. Подставка скульптурная-10 шт Голова Венеры Милосской АР-501-1шт, Голова Дианы, музы АР-504- 1шт, Дионис (164см)-1 шт, Венера Медичи (165см)-1 шт, Малая анотомическая фигура-1 шт,

		Скелет человека на металлической			
		подставке.гипсовы-1 шт,			
		Фигура анатомический			
		лучник,гипсовая,- 1 шт,			
		Капитель Дорическая ВР-202- 1шт.			
		Голова Гаттаметалаты (Донателло) АР-			
		500-1 шт,			
		Голова Антиноя АР-508- 1 шт.			
		Венера Миллосская (80см) АР-912-1 шт,			
		Геракл (76см) АР-903-1 шт.			
		Ваза греческая АР-230 -1 шт.			
		Голова Аполлона АР-508-1 шт,			
		Голова Дискобола АР-510-1			
		Голова Дорифора АР-514-1 шт.			
		Шар АР-103- 2шт,			
		Яйцо АР-104-2 шт.			
5	Аудитория для хранения и	№315, Главный корпус			
	профилактического обслуживания учебного	Комплект мебели.			
	оборудования	Стеллажи,			
	414056 г. Астрахань ул. Татищева 18 литер А	Специализированная мебель и			
	№315, главный учебный корпус	технические средства обучения			

11. Особенности организации образовательной деятельности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления практика "Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (рисунок и живопись)" реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее — индивидуальных особенностей).

Лист внесения дополнений и изменений в программу практики

"Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (рисунок и живопись)."
(наименование практики)

на 201<u>8</u> - 201<u>9</u> учебный год

Программа практики перес реставрация»,	смотрена на заседании кафедр	ы «Архитектура, дизайн,
протокол № от	20r.	
Зав. кафедрой		
ученая степень, ученое звание	подпись	/ <u>A.M.Кокарев</u> / И.О. Фамилия
3 4		
Составители изменений и доп	полнений:	
// ученая степень, ученое звание	подпись	// И.О. Фамилия
// ученая степень, ученое звание	подпись	/ / И.О. Фамилия
Председатель методической к	комиссии	
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия
// » 20 r	r	

Министерство образования и науки Астраханской области Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» (ГАОУ АО ВО «АГАСУ»)

УТВЕРЖДАЮ

РЕМПЕКТОВНИКА

Первый проректор

/ И. Ю. Петрова /

(подпись) И. О. Ф.

« 26 » 04 2018 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименование дисциплины

<u>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно- исследовательской деятельности (рисунок и </u>

живопись)

(указывается наименование в соответствии с учебным планом)

По	направлению	подготовки	

07.03.03 «Дизайн архитектурной среды»

(указывается наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС)

По профилю подготовки

«Проектирование городской среды»

(указывается наименование профиля в соответствии с ООП)

Кафедра_______ «Дизайн, реконструкция и реставрация »

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Разработчик:			
Старший преподаватель	Whater-	<u>//М.В. Храмова /</u>	
(занимаемая должность, учёная степень и учёное звание)	(подпись)	И. О. Ф.	
Оценочные и методические ма	атериалы дисциплины	разработаны для учебного	я плана <i>20<u>18</u>г.</i>
Оценочные и методические м			
федры " <i>Архитектура, дизай</i>	<i>н, реставрация</i> " прот	токол № <u>9</u> от 18_04 <u>201</u>	<u>8</u> г.
Заведующий кафедрой	Азия (подпись)	/ <u>А.М. Кокарев</u> / И.О.Ф.	
Согласовано:			
Председатель МКН «Дизайн а	архитектурной среды»		
Направленность (профиль) «I	Троектирование		
городской среды»	<u> Shllewy</u>	/Т.О. Цитман /	
	(подпись)	И. О. Ф	
Начальник УМУ (подпи	7И.В. Аксютин ись) И.О.Ф 11010 Cerberek	_	
Специалист УМУ	1 row Centeria	Wee	

(подпись)

И.О.Ф

Оценочные и методические материалы является неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины и представлен в виде отдельного документа

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и	Номер и наименование						
формулировка компетенции N	результатов образования по дисциплине (в соответствии с разделом 3)	1	2	3			конкретизацией задания
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК - 6 Способностью проводить всеобъемлющий анализ и оценку среды, здания, комплекса зданий	Знать: Законы структурирования и изменения формы, тона и масштаба объектов в зависимости от их положения по отношению к зрителю Уметь:	X	X	X	X	X	Творческое задание №1 Астраханский Кремль. Зарисовка Троицкого собора. Зачёт с оценкой
или их фрагментов.	Проводить всеобъемлющий анализ и оценку среды, организовывать предметно-пространственную среду в процессе пленэрных работ	X	X	X	X	X	Творческое задание №2 Этюды деревянной архитектуры по ул. Нечаева. Зачёт с оценкой
	Владеть: Навыками построения пропорционально, пространственно и пластически организованной формы; навыками светотеневой моделировки формы объектов, передачи их тона	X	X	X	X	X	Творческое задание №3 Наброски и зарисовки каменной архитектуры 19 в. по Набережной р. Кутум. Зачёт с оценкой
ПК -7	Знать:						
Способностью демонстрировать пространственное воображение, художественный вкус, владение	Законы распределения фаз светотени на объёмных предметах в соответствии с характером и особенностями освещения; правила изображения объектов в ракурсе	X	X	X	X	X	Творческое задание №4 Зарисовки на территории Лебединого озера Зачёт с оценкой
методами	Уметь:						

моделирования и	Изображать с натуры и по	X	X	X	X	X	Творческое задание №5
гармонизации	представлению пространственные						Наброски и этюды по ул.
искусственной среды	модели и объёмы на двухмерной						Советская
обитания,	плоскости, в соответствии с						
способностью	законами линейной, тональной и						Зачёт с оценкой
использовать	воздушной перспективы.						
достижения	Владеть:						
визуальной	Акцентировкой значимых	X	X	X	X	X	Творческое задание №6
культуры при	участков изображения, его						Зарисовки на территории
разработке проектов.	композиционно-целостного						Морского садика.
	решения.						
							Зачёт с оценкой.
							Отчёт по практике

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

2.1. Перечень оценочных средств

Наименование	Краткая характеристика	Представление
оценочного	оценочного средства	оценочного средства
средства		
Отчёт по практике	Средство контроля прохождения учебной	Порядок подготовки
(просмотр)	практики, в котором представляются	и защиты отчёта
	результаты выполнения задания по	(просмотра) по
	прохождению данного вида практики.	практике;
		индивидуальные
		задания по учебной
		практике
Творческое задание	Частично регламентированное задание,	Темы групповых
	имеющее нестандартное решение и	и/или
	позволяющее диагностировать умения,	индивидуальных
	владения интегрировать знания различных	творческих заданий
	областей, аргументировать собственную	
	точку зрения. Может выполняться в	
	индивидуальном порядке или группой	
	обучающихся	
Зачет с оценкой	Форма промежуточной аттестации,	Типовые вопросы к
	позволяющая ценить уровень усвоенного	зачету
	материала студентом, понять степень	
	усвоенности теоретического материала и	
	взаимосвязь теоретического материала с	
	практикой.	

2.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Компетенция, этапы	Планируемые	Пок	азатели и критерии оцен	нивания результатов обу	чения
освоения	результаты обучения	Ниже порогового	Пороговый уровень	Продвинутый	Высокий уровень
компетенции		уровня (не зачтено)	(зачтено)	уровень (зачтено)	(зачтено)
1	2	3	4	5	6
	Знает: (ПК-6) Законы	Обучающийся не знает	Обучающийся имеет	Обучающийся твердо	Обучающийся знает
$\Pi \mathbf{K} - 6$ — способностью	структурирования и	композиционные	знания только основных	знает композиционные	композиционные
проводить	изменения формы, тона и	системы и структурные	композиционных систем	системы и структурные	системы и структурные
всеобъемлющий анализ	масштаба объектов в	свойства изображения;	и структурных свойств	свойства изображения;	свойства изображения;
и оценку среды,	зависимости от их	основы построения	изображения; основь	основы построения	основы построения
здания, комплекса	положения по	конструктивных,	построения	конструктивных,	конструктивных,
зданий или их	отношению к зрителю	пропорциональных и	конструктивных,	пропорциональных и	пропорциональных и
фрагментов		пластических моделей	пропорциональных		пластических моделей
		архитектурных форм,	пластических моделей		архитектурных форм,
		типы и виды их		1	гипы и виды их
		изображения		изображения	изображения
			изображения		
	Умеет: (ПК-6) Проводить	_	В целом успешное, но не	В целом успешное, но	Сформированное умение
	всеобъемлющий анализ и	· ·	системное умение	_	анализировать выявлять
	оценку среды,	методы и приёмы в	использовать	пробелы, в умении	использовать
	организовывать	графической работе	композиционные методы		композиционные методы
	предметно-	(сдвижки, наложения,		композиционные методы	
	пространственную среду в	• •	работе (сдвижки,	и приёмы в графической	· ` ` '
	процессе пленэрных работ	_	наложения,	работе (сдвижки,	наложения,
		др.); обогащать	дублирования,	наложения,	дублирования,
		архитектурную	тональные растяжки и	дублирования,	гональные растяжки и
		композицию средствами	др.); обогащать	тональные растяжки и	др.); обогащать
		смежных	архитектурную	др.); обогащать	архитектурную
		пространственных	композицию средствами	архитектурную	композицию средствами
		искусств	смежных	композицию средствами	смежных
			пространственных	смежных	пространственных
			искусств	пространственных	искусств
				искусств	

	Владеет: (ПК-6)	Обучающийся не	В целом успешное, но не	В целом успешное, но	Успешное и системное
		владеет навыками	системное владение		владение навыками
	пропорционально,	анализа и синтеза	навыками анализа и	<u>ئ</u>	анализа и синтеза
		визуальной	синтеза визуальной	сопровождающиеся	визуальной информации,
		информации,	информации,	•	изображения по
	организованной формы;	изображения по	изображения по	навыки анализа и	представлению и
	навыками светотеневой	представлению и	представлению и	синтеза визуальной	воображению
	моделировки формы	воображению	воображению	информации,	архитектурных объектов
	объектов, передачи их	архитектурных	архитектурных объектов		в соответствии с
	тона	объектов в соответствии	в соответствии с	представлению и	пространственными
		с пространственными	пространственными	воображению	закономерностями
		закономерностями	закономерностями	архитектурных объектов	восприятия форм
		восприятия форм	восприятия форм	в соответствии с	
				пространственными	
				закономерностями	
				восприятия форм	
ПК – 7 - способностью	Знает: (ПК-7) Законы	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся хорошо	Обучающийся
демонстрировать	распределения фаз	1 1 2	знания поверхностного		демонстрирует хорошие
пространственное		перспективном	понятия о перспективе и		знания перспективного
воображение, развитый	* ' '	изображении	светотеневой	1 10	изображения. Знает
художественный вкус,		предметов. Не		грамотной светотеневой	
владение методами		справляется с	предметов. Не уверенно		фаз светотени и их
моделирования и	особенностями	светотеневой	демонстрирует		характер. Обладает
гармонизации		моделировкой формы.	пространственное		развитым
искусственной среды	изображения объектов в	Не самостоятелен.	воображение.		художественным вкусом.
обитания,	ракурсе				
способностью	Умеет: (ПК-7) Изображать		В целом успешное, но не		Сформированное умение
использовать	с натуры и по	мысли с помощью	системное умение	•	выражать свои мысли с
достижения визуальной	представлению	графики и цвета,	выражать свои мысли с		помощью графики и
культуры при	пространственные модели		помощью графики и		цвета, донести свои идеи
разработке проектов	и объёмы на двухмерной	окружающих в форме		графики и цвета, донести	
	плоскости, в соответствии	-	1.0		художественного
	с законами линейной,	замысла и воображения;	художественного		замысла и воображения;
	тональной и воздушной	применять различные	•	•	применять различные
	перспективы.	графические материалы	применять различные	•	графические материалы
			графические материалы	применять различные	

			графические материалы	
Владеет: (ПК-7)	Обучающийся не	В целом успешное, но не	В целом успешное, но	Успешное и системное
Акцентировкой значимых	владеет способностью к	системное владение	содержащее отдельные	владение способностью к
участков изображения, его	самовыражению,	способностью к	пробелы или	самовыражению,
композиционно-	воображением,	самовыражению,	сопровождающиеся	воображением, навыками
целостного решения	навыками рисования,	воображением, навыками	отдельными ошибками	рисования, создания
	создания	рисования, создания	способность к	индивидуального стиля в
	индивидуального стиля	индивидуального стиля в	самовыражению,	выполнении
	в выполнении	выполнении	воображением, навыками	многоплановых
	многоплановых	многоплановых	рисования, создания	зарисовок пространства
	зарисовок пространства	зарисовок пространства	индивидуального стиля в	города
	города	города	выполнении	

2.3. Шкала оценивания

Уровень достижений	Отметка в 5-бальной шкале	Зачтено/ не зачтено
высокий	«5»(отлично)	зачтено
продвинутый	«4»(хорошо)	зачтено
пороговый	«3»(удовлетворительно)	зачтено
ниже порогового	«2»(неудовлетворительно)	не зачтено

3. Типовые контрольные задания или иные материалы

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Зачет с оценкой

а) типовые задания

- 1. Астраханский Кремль. Зарисовки соборов.
- 2. Этюды деревянной архитектуры по Набережной реки Кутум.
- 3. Наброски и зарисовки каменной архитектуры 19 в. по Набережной реки Кутум.
- 4. Зарисовки на территории Лебединого озера.
- 5. Наброски и этюды по ул. Советская.
- 6. Зарисовки на территории Морского садика.

б) критерии оценки

Защита отчета по практике

При оценке знаний на зачете с оценкой учитывается:

- 1. Уровень сформированности компетенций.
- 2. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
- 3. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
- 4. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
- 5. Умение связать теорию с практикой.
- 6. Умение делать обобщения, выводы.

№ п/п	Оценка	Критерии оценки
1	Отлично	Обучающийся должен:
		- продемонстрировать глубокое и прочное усвоение знаний о
		законах перспективного построения, передачи тоном
		световоздушной среды, владение навыками акварельной
		живописи, композиционного мышления;
		- знать все этапы последовательного исполнения графической
		и живописной работы, грамотно и последовательно
		использовать теоретический материал для исполнения
		практической работы;
2	Хорошо	Обучающийся должен:
		- продемонстрировать достаточно полное усвоение знаний о
		законах перспективного построения, передачи тоном
		световоздушной среды, владение навыками акварельной
		живописи, композиционного мышления;
		- знать основные этапы последовательного исполнения
		графической и живописной работы, достаточно грамотно
		использовать теоретический материал для исполнения
		практической работы;
		- продемонстрировать достаточное умение выполнения
		самостоятельной работы различными графическими

3	Удовлетворительно	Обучающийся должен:		
	-	- продемонстрировать общее знание изученного материала о		
		правилах перспективного построения, передачи тоном		
		световоздушной среды, владение навыками акварельной		
		живописи, композиционного мышления;		
		- показать общее владение последовательного ведения		
		графической и живописной работы, использовать		
		теоретический материал для исполнения практической		
		работы;		
		- уметь выполнять задание в соответствии со структурой		
		развития пространственного мышления различными		
		графическими материалами (карандаш, фломастер, сангина,		
		сепия, уголь, акварель и т.д.);		
		- уметь выбрать интересный объект для изображения.		
4	Неудовлетворительно	Обучающийся демонстрирует:		
		незнание значительной части программного материала о		
		перспективном построении, цветовой гармонии и		
		световоздушной среды;		
		не владение основами навыков изобразительного и		
		пространственно-цветового мышления;		
		существенные ошибки при выполнении практического		
		задания учебного материала;		
		- неумение использовать в работе различные графические		
5	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам		
		экзаменационной шкалы на уровнях «отлично»,		
_		«хорошо», «удовлетворительно».		
6	Незачтено	Выставляется при соответствии параметрам		
	1	экзаменационной шкалы на уровне «неудовлетворительно».		

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ Защита отчета по практике (просмотр)

а) типовые задания

- 1. Астраханский Кремль. Зарисовки соборов.
- 2. Этюды деревянной архитектуры по Набережной реки Кутум.
- 3. Наброски и зарисовки каменной архитектуры 19 в. по Набережной реки Кутум.
- 4. Зарисовки на территории Лебединого озера.
- 5. Наброски и этюды по ул. Советская.
- 6. Зарисовки на территории Морского садика.

б) критерии оценки:

При оценке обучающегося на просмотре учитывается:

- 1. Полный объем творческих работ по практике.
- 2. Уровень сформированности компетенций.
- 3. Логически и эмоционально продуманные композиции с соблюдением выделения центра и построения перспективы.
- 4. Внимание конструктивным особенностям объекта.
- 5. Задания выполнены с учетом предыдущего опыта и достижений в направлении архитектуры.

№ п/п	Оценка	Критерии оценки
1	Отлично	Обучающийся: - выполнил в срок и на высоком уровне весь объем работы, требуемый программой практики; - демонстрирует глубокие и прочные знания о законах перспективы, передаче световоздушной среды графическими и живописными материалами; - последовательно и грамотно владеет практическими навыками с использованием различных графических материалов и техник; - умеет выбрать нужный и эффектный ракурс объекта изображения; - проявляет в работе самостоятельность, творческий подход, такт.
2	Хорошо	Обучающийся: - выполнил по программе весь объем работы; - демонстрирует на хорошем уровне законы перспективного построения, передачи тоном световоздушной среды, владение навыками акварельной живописи и композиционного мышления; - знает основные этапы последовательного исполнения графической и живописной работы, грамотного использования теоретического материала в практической работе продемонстрировать достаточное умение выполнения самостоятельной работы различными графическими материалами (карандаш, фломастер, сангина, сепия, уголь, акварель и т.д.)
3	Удовлетворительно	Обучающийся: - допустил недочёты в работах, основанных на грамотном перспективном построении или выполнил не полный объём работ по практике; - имеет ряд неточностей в передаче графической и световоздушной среды; - не проявляет инициативы при решении творческих задач.

4	Неудовлетворительно	Обучающийся:	
		- не выполнил намеченный объем работы в соответствии с	
		программой практики;	
		- обнаружил слабые теоретические знания, незнание	
		перспективного построения и грамотной передачи	
		световоздушной среды;	
		- плохо владеет навыками изобразительной грамоты, не	
		умеет использовать в работе различные графические техники и	
		материалы;	
		- проявил низкую активность – не умеет анализировать	
		результаты профессиональной деятельности; – во время	
		прохождения практики неоднократно проявлял	
		недисциплинированность;	
		 не сдал в установленные сроки отчетную документацию 	
5	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной	
		шкалы на уровнях «отлично», «хорошо»,	
		«удовлетворительно».	
6	Незачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной	
		шкалы на уровне «неудовлетворительно».	

Творческая работа

а) типовые вопросы (задания):

- 1. Астраханский Кремль. Зарисовки соборов.
- 2. Этюды деревянной архитектуры по Набережной реки Кутум.
- 3. Наброски и зарисовки каменной архитектуры 19 в. по Набережной реки Кутум.
- 4. Зарисовки на территории Лебединого озера.
- 5. Наброски и этюды по ул. Советская.
- 6. Зарисовки на территории Морского садика.

б) критерии оценки:

При оценке обучающегося на отчете по практике (просмотре) учитывается:

- 1. Правильность оформления творческой работы.
- 2. Уровень сформированности компетенций.
- 3. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность применения основных понятий и закономерностей.
- 4. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
- 5. Логика, структура и грамотность в выполнении графического задания.
- 6. Умение связать теорию с практикой.

№ п/п	Оценка	Критерии оценки
1.	Отлично	Обучающийся:
1.		- демонстрирует глубокое и прочное усвоение
		знаний о законах перспективного построения,
		передачи тоном световоздушной среды, владение
		навыками акварельной живописи,
		композиционного мышления;
		- знать все этапы последовательного исполнения
		графической и живописной работы, грамотно и
		стройно использовать теоретический материал
		для исполнения практической работы;
		- продемонстрировать умения самостоятельной
		работы с различными графическими
		материалами (карандаш, фломастер, сангина,
		сепия, уголь, акварель и т.д.)
		- уметь самостоятельно выбрать объект
		изображения в эффектном ракурсе.
2.	Хорошо	Обучающийся:
	•	- продемонстрировать достаточно полное
		усвоение знаний о законах перспективного
		построения, передачи тоном световоздушной
		среды, владение навыками акварельной
		живописи, композиционного мышления;
		- знать основные этапы последовательного
		исполнения графической и живописной работы,
		достаточно грамотно использовать
		теоретический материал для исполнения
		практической работы;
		- продемонстрировать достаточное умение
		выполнения самостоятельной работы
		различными графическими материалами
		(карандаш, фломастер, сангина, сепия, уголь,
		акварель и т.д.)
		уметь выбрать объект изображения
		в нужном ракурсе.
3.	Удовлетворительно	Обучающийся:
		- продемонстрировать общее знание изученного
		материала о правилах перспективного
		построения, передачи тоном световоздушной
		среды, владение навыками акварельной
		живописи, композиционного мышления;
		- показать общее владение последовательностью
		ведения графической и живописной работы,
		использовать теоретический материал для
		исполнения практической работы;
		- уметь выполнять задание в соответствии со
		структурой развития пространственного

		мышления различными графическими
		± ± ±
		материалами (карандаш, фломастер, сангина,
		сепия, уголь, акварель и т.д.);
		- уметь выбрать интересный объект для
		изображения.
4.	Неудовлетворительно	Обучающийся:
		- незнание значительной части программного
		материала о перспективном построении,
		цветовой гармонии и световоздушной среды;
		- не владение основами навыков
		изобразительного и пространственно-цветового
		мышления;
		- существенные ошибки при выполнении
		практического задания учебного материала;
		- неумение использовать в работе различные
		графические материалы (карандаш, фломастер,
		сангина, сепия, уголь, акварель и т.д.);
		- неумение выбрать интересный объект для
		изображения
5.	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам
		экзаменационной шкалы на уровнях «отлично»,
		«хорошо»,
		«удовлетворительно».
6.	Не зачтено	Выставляется при соответствии параметрам
		экзаменационной шкалы на уровне
		«неудовлетворительно».

4. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Поскольку практика призвана формировать несколько дескрипторов компетенций, процедура оценивания реализуется поэтапно:

1-й этап: оценивание уровня достижения каждого из запланированных результатов обучения — дескрипторов (знаний, умений, владений) в соответствии со шкалами и критериями, установленными матрицей компетенций ООП (приложение к ООП). Экспертной оценке преподавателя подлежат уровни сформированности отдельных дескрипторов, для оценивания которых предназначена данная оценочная процедура текущего контроля или промежуточной аттестации согласно матрице соответствия оценочных средств результатам обучения по дисциплине.

2-этап: интегральная оценка достижения обучающимся запланированных результатов обучения по итогам отдельных видов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Удовлетворительная оценка по дисциплине, может выставляться и при неполной сформированности компетенций в ходе освоения практики, если их формирование предполагается продолжить на более поздних этапах обучения, в ходе изучения других учебных дисциплин.

Характеристика процедур текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Периодичность и	Виды выставляемых	Способ учёта
	оценочного средства	способ проведения	оценок	индивидуальных
		процедуры		достижений
		оценивания		обучающихся
1	Зачёт с оценкой	По окончании	По пятибалльной	Ведомость, зачётная
		прохождения	шкале	книжка, учебная
		практики		карточка портфолио,
				дневник по практике
2	Творческое задание	В течении	По пятибалльной	Журнал
		прохождения	шкале	преподавателя
		практики		
3	Защита отчёта по	По окончанию	По пятибалльной	Отчет по практике,
	практике	прохождения	шкале или	журнал
		практики	зачтено/не зачтено	посещаемости
				практики