ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
	Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»			
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 1 60	
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок»	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 1 из 62	
А.И.Комплектов	Б1.Б.11	Инженерной школы ДВФУ		



#### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ)

#### ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА

«СОГЛАСОВАНО»

Руководитель ОП

Е.А. Ерышева (Ф.И.О. рук.ОП)

« 22 » мая 2018 г.

имя и на кех тверждаю»

завелующий кафедрой

арадисктуры и градостроительства

икола

полнить

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Архитектурный рисунок»

Направление подготовки 07.03.01 Архитектура профиль «Архитектурное проектирование» Форма подготовки очная

курс 1, 2 курс, семестр 1-4 лекции – 0 час. практические занятия – 396 час. лабораторные работы – не предусмотрены всего часов аудиторной нагрузки – 270 час. в том числе с использованием МАО – 144 час. самостоятельная работа – 99 час. в том числе на подготовку к экзамену – 27 час. контрольные работы – не предусмотрены курсовая работа – не предусмотрена зачет с оценкой – 1, 3, 4 экзамен – 2 семестр

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями образовательного стандарта, самостоятельно устанавливаемого ДВФУ по направлению подготовки 07.03.01, введенного в действие приказом ректора ДВФУ от 26.07.2016 № 12-13-1415

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры архитектуры и градостроительства ( $Aи\Gamma$ ), протокол № 9 от «22» мая 2018 г.

канд. архитектуры,профессорМоор В.К.
доцент кафедры АиГКомплектова Г.И.,
доцент кафедры АиГКомплектов А.И

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится					
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 2 из 6.				
А.И. Комплектов					

### Оборотная сторона титульного листа РПУД

<ol> <li>Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры:</li> </ol>					
Протокол от «21 » сентября	2019 г. № 1				
Заведующий кафедрой В.К. Моор					
	(подпись)	(И.О. Фамилия)			

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 3 из 62		
А.И. Комплектов					

## Аннотация к рабочей программе дисциплины «Архитектурный рисунок»

Дисциплина разработана для обучения студентов 1, 2 курса по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование», очной формы обучения.

Дисциплина реализуется в 1, 2, 3, 4 семестрах.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 396 часов (11 зачетных единиц). Учебным планом предусмотрены:

- практические занятия 270 час., из них по семестрам 54/72/72/72 часов:
- самостоятельная работа 99 часов, в том числе 27 часов на подготовку к экзамену, из них по семестрам 18/9/36/36 часов.

Форма контроля – экзамен во 2 семестре, зачет с оценкой во 1, 3, 4 семестре.

Дисциплина «Архитектурный рисунок» (Б1.В.09.02) входит в блок «Дисциплины (модули)» учебного плана – Б1, его «Вариотивную часть» – В, как дисциплина «Художественно-графического модуля» (В.09.).

Дисциплина «Архитектурная графика и аналитический рисунок» связана с курсами дисциплин базовой части (Б1.Б) и являясь практической основой успешного формировании замысла архитектурной идеи через грамотное отображение ее в изображениях для дисциплины «Архитектурное проектирование». Дисциплина логически, содержательно связана и опирается на курсы других дисциплин: базовой части (Б1.Б), такие как «Геометрические основы формообразования», «Методология проектирования и исследований в архитектуре»; вариативной части (Б1.В), таких как «История изобразительных искусств», «История архитектуры и градостроительства», «Архитектурный рисунок», «Живопись и архитектурная колористика». Так же имеет связь с дисциплинами по выбору (Б1.В.ДВ) «Графическое моделирование», «Компьютерное моделирование в архитектуре», «Скульптурно-пластическое моделирование» и «Малые формы в архитектуре».

С блоком Б2 «Практики» дисциплина имеет взаимную связь с курсом «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (обмерная)», «Проектно- ознакомительная (по рисунку и живописи)».

#### Цели дисциплины:

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
	Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	W 4 60		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 4 из 62		
А.И. Комплектов	.И. Комплектов Инженерной школы ДВФУ				

- начало воспитания у студентов научного исследовательскогоаналитического мировоззрения в области изобразительного искусства, позволяющего формировать творческое воображение необходимого уровня для будущей профессии, как основного итога курса обучения;
- обучение методам комплексного навыка использования знаний, умений для грамотного выражения идеи любого творческого замысла с натуры, по представлению или по воображению через отображение в графических изображениях в ручной авторской манере, что в перспективе обеспечит профессиональный язык мышления и общения архитектора, т.е. станет средством коммуникации;
- обучение методикам и приемам грамотного изображения, в основном на заданиях академического плана (с натуры).

#### Задачи дисциплины:

- Формировать комплекс знаний:
- методов и способов моделирования и приемов наглядного изображения трехмерной формы и пространства в ручной графике (темы по «Академическому рисунку»);
- методов выражения идеи творческого композиционного замысла в заданиях по представлению-воображению через формирование образа и его воспроизведение в изображении, используя исследовательские, аналитические и философские подходы, т.е. развивая объемно-пространственное представление, творческое воображение и художественно-образное мышление (темы по «Проектному рисунку»).
  - Развивать умение:
- выбирать методы, способы и приемы изображения, наиболее выгодно отражающие идею замысла на основе использования графического изображения в качестве средства для решения различных творческих задач.
  - Осваивать владение:
- актуальными техническими приемами и средствами изображения ручной графической подачи трехмерной формы и пространства в заданиях с натуры, по представлению-воображению.

Для успешного изучения дисциплины «Архитектурный рисунок» у обучающихся должны быть сформированы следующие компетенции:

•готовность интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР (ОК-2);

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	77 . 5 . 60		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 5 из 62		
А.И. Комплектов	7 7 1 31 1 3				

- •способность использовать воображение, мыслить творчески, инициировать новаторские решения и осуществлять функции лидера в проектном процессе (ПК-2);
- способность овладеть профильными знаниями и умениями на основе формирования социально-личностной творческой парадигмы (ПК-7);
- способность собирать информацию, определять проблемы, применять анализ и проводить критическую оценку проделанной работы на всех этапах предпроектного и проектного процессов и после осуществления проекта в натуре (ПК-8).

Планируемые результаты обучения по данной дисциплине (знания, умения, владения), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы, характеризуют этапы формирования следующих общекультурных и профессиональных компетенций:

Код и формулировка ком- петенций		Этапы формирования компетенций
ОК-2 готовность интегрироваться в научное, образовательное, экономическое,	Знает	методы развития готовности интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и ATP
политическое и культурное пространство России и АТР	Умеет	эффективно применять методики интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР
	Владеет	навыками использовать современные методы интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР
<b>ПК-2</b> способность использовать воображение, мыслить творчески, инициировать	Знает	методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении
новаторские решения и осуществлять функции лидера в проектном процессе	Умеет	формировать новаторские решения, используя творческий подход по средствам объемно-пространственного представления, творческого воображения и художественно-образного мышления
	Владеет	навыками лидера во время процесса создания творческого решения образного композиционного замысла
ПК-7способность овладеть профильными знаниями и умениями на основе формирования социальноличностной творческой па-	Знает	основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социально-личностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ			
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»			
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T ( (2
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 6 из 62
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ	

радигмы	Умеет	использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач
	Владеет	принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме
<b>ПК-8</b> способность собирать информацию, определять проблемы, применять анализ	Знает	основные методы сбора информации, как исследовательской для решения творческих целей и задач
и проводить критическую оценку проделанной работы на всех этапах предпроект-	Умеет	использовать информацию для постановки и решения проблем, опираясь на анализ собранной информации
ного и проектного процессов и после осуществления проекта в натуре	Владеет	принципами критического оценивания проделанной работы

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Архитектурный рисунок-2» применяются следующие методы активного обучения (МАО):

- «Краткая дискуссия решения проблемного вопроса» в режиме коллективного общения преподаватели-студенты;
- «Аналитическое обсуждение решения проблемных вопросов задания» с опорой на предварительную самостоятельную подготовку по вопросам;
- «Аналитический просмотр-обсуждение преподавателями и студентами работ-результатов задания» с опорой на предварительную самостоятельную подготовку по вопросам;
- «Аналитическое обсуждение студентами работ-результатов задания» с опорой на предварительную самостоятельную подготовку по вопросам;
- «Аналитическое обсуждение-отбор лучших работ преподавателями и студентами».

### І. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА

**Лекционные** занятия. Дисциплина «Архитектурный рисунок» не содержит лекционного курса, а состоит только из практической части.

## І. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ПРАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 7 из 62		
А.И. Комплектов					

### Практические занятия (270 час.,из них в интерактивной форме 144 час)

1 семестр (54 часа, из них в интерактивной форме 30 часов)

Раздел I. Пленэрные исследовательско-аналитическиеприродных элементов среды (8 час, из них в интерактивной форме 2 час.).

**Занятие 1, 2.** Выполнение зарисовок с натуры «Пленэрные исследовательско-аналитические зарисовки объектов природной среды» (деревья, облака, вода) с обсуждением в интерактивной форме – «Краткое обсуждение», общих и индивидуальных ошибок (8 час., из них 2час.винтерактиве).

Раздел II. Линейный, тоновой, светотеневой рисунок геометрических, бытовых и растительных форм (24 час., из них в интерактивной форме 12час.).

**Занятие 3, 4, 5.** «Светотеневой рисунок геометрических и природных форм», с обсуждением в интерактивной форме — «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания», общих и индивидуальных ошибок (12 час., из них 6час.винтерактиве).

Занятие 6, 7, 8, 9. «Линейный рисунок композиции из геометрическихфигур с заданной и измененной линией горизонта». Изучение понятия «Виды изображения», с обсуждением в интерактивной форме — «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания», общих и индивидуальных ошибок (12 час., из них 6 час.винтерактиве).

Раздел III. Рисунок по представлению-воображению композиций на основе геометризированных, бытовых и растительных форм (22 час., из них в интерактивной форме 16час.).

Занятие 10, 11, 12, 13, 14, 15. «Графическая версия образаархитектурнойкомпозиции из геометрических фигур» с обсуждением в интерактивной форме — «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» общих и индивидуальных ошибок (22 час., из них 16час.винтерактиве).

### 2 семестр (72 час., из них в интерактивной форме 38 час.)

Раздел IV. Светотональный рисунок архитектурных деталей, интерьерных пространств (44час., из них в интерактивной форме 22 час.).

**Занятие 1,мс2, 3,4.** «Светотональный рисунок постановки в интерьере», с обсуждением в интерактивной форме — «Краткая дискуссия» общих и индивидуальных ошибок (16 час., из них 5 час.винтерактиве).

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 8 из 62		
А.И. Комплектов					

Занятие 5, 6. «Натурные зарисовки интерьерных пространств». Прямая (центральная) и угловая перспектива», с обсуждением в интерактивной форме — «Краткая дискуссия» общих и индивидуальных ошибок (8 час., из них 3 час.винтерактиве).

**Занятие 7, 8, 9, 10, 11.** «Светотеневой рисунок интерьерного пространства», с обсуждением в интерактивной форме «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (20 час., из них 14 час.винтерактиве).

Раздел V.Рисунок по представлению интерьерного пространства (28 час, из них в интерактивной форме 16 час.).

Занятие 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 «Графическая версия образа архитектурной интерьерной композиции», с обсуждением в интерактивной форме «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания (28 час., из них 16 час.винтерактиве).

### 3 семестр (72 часа, из них в интерактивной форме 38 часов)

Раздел VI. Пленэрные исследовательско-аналитические зарисовки архитектурных объектов (8 час, из них в интерактивной форме 2 час.).

**Занятие 1. 2.** Пленэрные зарисовки «Архитектурные объекты в среде», «Проекции архитектурных объектов» (8 час., из них 2 час.винтерактиве).

Раздел VII. Светотональный рисунок головы человека. Гипсовыемодели и живая натура (28 час., из них 16 час в интерактиве).

**Занятие 3, 4, 5.** «Обрубовочная голова и анатомическая голова Гудона в ракурсных положениях» (12 час.. из них 8 час.винтерактиве).

**Занятие 6, 7.** «Гипсовые модели головы человека с характерным портретом» (8 час., из них 4час.винтерактиве).

**Занятие 8, 9.** «Живая голова человека с характерным портретом» (8 час., из них 4 час.винтерактиве).

Раздел VIII. Рисунок по воображению. Образов архитектурных композиций на основе природных биоформ (36 час., из них 20 час в интерактиве).

**Занятие 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18.** «Моделирование формы экстерьерного образа на основе природного биологического образа, как сложной композиции-комбинации» (36 час., из них 20 час в интерактиве).

4 семестр (72час.,из них в интерактивной форме 38 час.)

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 0 60		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 9 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

## Раздел IX. Светотональный рисунок головы человека. Живая натура (20 часа., из них в интерактивной форме 10 час.).

**Занятие 1, 2.** Рисунок «Голова человека с характерным портретом» (8 час., из них 4 час.винтерактиве).

Занятие 3, 4. Зарисовки «Голова человека в сложном движении с использование разнообразных графических материалов» (8 час., из них 4 час.винтерактиве).

**Занятие 5.**Стилизационные зарисовки «Характерный портрет головы человека» (4 час.из них 2 час. в интерактиве).

Раздел X. Рисунок по представлению. Графические версии стилизованных образных изображений на основе натурных (36 час., из них в интерактивной форме 20 час.).

**Занятие 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14.** «Философская ассоциативная образная портретная композиция по мотивам Русского авангарда на основе аналитической натурной портретной работы» (36час., из них в интерактивной форме 20час.).

Раздел XI. Рисунок по воображению. Графические версииобразов архитектурных композиций (16 час., из них в интерактивной форме8 час.).

**Занятие15, 16, 17, 18**. «Графический образ экстерьерной композиции собственного проекта» (16 час., из них 8час.винтерактиве).

### III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТО-ЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Архитектурный рисунок» представлено в Приложении 1 и включает в себя:

план-график самостоятельной работы по дисциплине, в том числе примерные нормы времени на выполнение по каждому заданию;

характеристика заданий для самостоятельной работы обучающихся и методические рекомендации по их выполнению;

требования к представлению и оформлению результатов самостоятельной работы;

критерии оценки выполнения самостоятельной работы.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 10 62		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 10 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

### IV. КОНТРОЛЬ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ КУРСА

Контроль осуществляется в соответствии с рейтинговой системой оценки знаний посредством аттестаций текущей и промежуточной, на которых учитываются качество проделанных практических работ, посещаемость занятий, результаты самостоятельной работы студента.

**Текущая аттестация студентов** по дисциплине проводится в соответствии с локальными нормативными актами ДВФУ и является обязательной. Текущий контроль также предполагает:

- проверку уровня самостоятельной подготовки студента по вопросам темы предстоящегозанятия в интерактивной форме (144 часа из 270 часовпрактических работ проводятся в интерактивной форме).
- проверку уровня знаний, владений, умений на практических аудиторных занятиях с использованием форм *«Разноуровневые задачи и задания»* (ПР-11), *«Творческое задание»* (ПР-13), *«Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты»* (У-4) во время проведения занятий с использованием интерактивных форм.

Итогом текущего контроля является оценивание фактических результатов обучения студентов, осуществляемое ведущим преподавателем.

**Промежуточная аттестация студентов** осуществляется при проведении экзамена 2 семестре, дифференцированного зачёта в 1, 3, 4 семестре.

	Контролируем	Код	ы и этапы формирования	Оценочны	е средства
	ые разделы /		компетенций	Текущий	Промежуточн
Π/	темы			контроль	ая аттестация
П	дисциплины			1	,
	Раздел І. Пле- нэрные иссле- довательско- аналитические зарисовки. Занятие 1,2.	ПК-7	знает основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме умеет использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11) Дискуссия,	Дифференцированный зачёт: сдача листов с зарисовками формата АЗ (Л-1,

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 11 62		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 11 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

			качестве профессиональной призмы для постановку о социуме	полемика, диспут, дебаты (УО-4)	Л-2).
2	Раздел II. Линейный, тоновой, светотеневой рисунок геометрических, бытовых и растительных форм. Занятие 3,4,5,6,7,8,9.	ПК-7	основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме умеет использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Дифференцир ованный зачёт: сдача листов срисункомиф ормата A2 (Л-3, Л-4).
3	Раздел III.Рисунок по представле- нию- воображению композиций на основе геометризиро- ванных, быто-	ПК-7	знает основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме	Творческое задание(ПР-13)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Дефференции рованный зачет: сдача листов с эскизами формата A2 (Л-5, Л-6); демонстрацио нных листов

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 10 60		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 12 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

_					,
	вых и растительных форм. Занятие 10,11,12; 13,14,15.	ПК-2	умеет использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме знает методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении		формата А2 (Л-7).
4	Раздел IV. Светотональный рисунок архитектурных деталей, интерьерных пространств. Занятие 1,	ПК-7	торские решения, используя творческий подход по средствам объемно-пространственного представления, творческого воображения и художественно-образного мышления владеет навыками лидера во время процесса создания творческого решения образного композиционного замысла знает основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели напол-	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут,	Сдача листов с рисунками и зарисовками- набросками: формат А3 (Л-1); формата А2 (Л-2, Л-3).
	2,3,4,5,6,7,8,9, 10,11.		ненной информацией о социуме	дебаты УО-4	Экзаменацион

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	W 10 60		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 13 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач  владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме  3 нает методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении умеет драговатия изображении умеет драговатия изображении умеет дормировать новаторские решения, используя творческого воображения и художе-		<u>u</u>			
Творческое задания по представлению интерьерного пространства занятие 12,13,14,15,16, 17,18.   Творческое задания по ображения для создания новаторские решения, используя творческого воображения и художе-			использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме		
ления  владеет навыками лидера во время процесса создания творческого решения образного композиционного замысла  ОК-2 методы развития готовности интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР  эффективно применять методики интегрироваться	5	сунок по представле- нию интерь- ерного про- странства Занятие 12,13,14,15,16,	методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении умеет формировать новаторские решения, используя творческий подход по средствам объемнопространственного представления, творческого воображения и художественно-образного мышления владеет навыками лидера во время процесса создания творческого решения образного композиционного замысла методы развития готовности интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	задание(ПР- 13) Дискуссия, полемика, диспут,	формата A2 (Л-4, Л-5); демонстрационных (Л-6, Л-7).

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 11 62		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 14 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

Раздел VI. Пленэрные исследовательско-аналитические зарисовки архитектурных объектов. Занятие 1, 2.	ПК-7	ное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР навыками использовать современные методы интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР знает основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме умеет использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты (УО-4)	Дифференцированный зачёт: сдача листов с зарисовками формата, АЗ (Л-1, Л-2)
Раздел VII. Светотональный рисунок головы человека. Гипсовые модели и живая натура. Занятие 3,4,5,6,7,8,9.	ПК-7	знает основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме умеет использовать информа-	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Дифференцир ованный зачёт: сдача листовс рисунками формата A2 (Л-3, Л-4, Л-5)

	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»						
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 45 60			
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 15 из 62			
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ				

			цию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме		
8	Раздел VIII. Рисунок по воображению. Образов архитектурной-композициина основе природных биоформ. Занятие 10,11,12,13,14, 15,16,17,18.	ПК-2 ОК-2	знает методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении  умеет формировать новаторские решения, используя творческий подход по средствам объемнопространственного представления, творческого воображения и художественно-образного мышления  владеет навыками лидера во время процесса создания творческого решения образного композиционного замысла методы развития готовности интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР  эффективно применять методики интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	Творческое задание(ПР-13)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Дифференцир ованный зачёт: сдача листов с эскизами формата A2 (Л-6,7); лист демонстрацио н-ный формата A2 (Л-8, 9)
			пространство России и АТР		

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 46 60	
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 16 из 62	
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

	<u>.</u>		· ·		•
			навыками использовать современные методы интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР		
9	Раздел IX.Светотонал ьный рисунок головы человека. Живая натура.Занятие1,2, 3,4,5.	ПК-7	знает основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме умеет использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Дифференрованный зачёт: сдача листов с рисунками и зарисовкаминабросками формата A2 (Л-1, Л-2,Л-3)
10	Раздел X. Рисунок по воображению. Графические версии стилизованных образных изображений на основе натурных. Занятие	ПК-2	знает методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении умеет формировать новаторские решения, используя творческий подход по средствам объемно-	Творческое задание(ПР-13)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Дифференцированный зачёт: сдача листовс эскизами формата А2 (Л-4, Л-5,); демонстрационного (Л-6, Л-7).

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 45 62		
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 17 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

678010111		пространотранного нест		
6,7,8,9,10,11,1 2,13, 14.		пространственного представления, творческого		
_,_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		воображения и художе-		
		ственно-образного мыш-		
		ления		
		владеет		
		навыками лидера во время		
		процесса создания		
		творческого решения		
		образного		
		композиционного замысла		
	ПК-8	основные методы сбора		
		информации, как исследо-		
		вательской для решения		
		творческих целей и задач		
		использовать информа-		
		цию для постановки и ре-		
		шения проблем, опираясь		
		на анализ собранной ин-		
		формации		
		принципами критического		
		оценивания проделанной		
		работы		
		знает		
		методы использования во-		
		ображения для создания		
		идеи творческого компо-		
		зиционного замысла и		
		воспроизведение его в		
Раздел XI. Ри-		изображении	Разноуровне-	Дифференци-
сунок по во-		умеет	вые задачи и	рованный за-
ображению.		формировать новаторские		чёт: сдача ли-
Графические	ПК-2	решения, используя твор-	11)	сов с зарисов-
версии обра-		ческий подход по сред-		ками форма-
зов архитек-		ствам объемно-	' ' <b>-</b> '	та, А2 (Л-8,
турных ком-		пространственного пред-	полемика,	Л-9)
позиций. За-		ставления, творческого	диспут,	
нятие		воображения и художе-	дебаты	
15,16,17,18.		ственно-образного мыш-	(УО-4)	
		ления		
		владеет		
		навыками лидера во время		
		процесса создания творче-		
		ского решения образного		
		композиционного замысла		

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, а также критерии и пока-

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 10 62		
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 18 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

затели, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, представлены в Приложении 2.

### V. СПИСОК УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### Основная литература

(электронные и печатные издания)

- 1. Учебный академический рисунок: учебн. пособие / А.И. Комплектов; Дальневосточный федеральный университет. Владивосток: Изд. Дом Дальневосточного федерального университета, 2012, 172 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:687837&theme=FEFU.
- 2. Осмоловская, О.В. Рисунок по представлению в теории и упражнениях от геометрии к архитектуре: учебное пособие для вузов / О.В. Осмоловская, А.А. Мусатов; ред. кол.: Д.О. Швидковский (гл. ред.) и др. Изд. 3-е, доп.М.: Архитектура-С, 2015. 410 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:808673&theme=FEFU.
- 3. Рисунок: Учебное пособие / В.И. Жабинский, А.В. Винтова. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 256 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/go.php?id=460493">http://znanium.com/go.php?id=460493</a>. ЭБС «Znanium»
- 4. Ли, Н.Г. Основы учебного академического рисунка: учебник для вузов / Н.Г. Ли. М.: Эксмо, 2017. 479 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:846753&theme=FEFU.

### Дополнительная литература

(электронные и печатные издания)

- 1. Рисунок и живопись : от реалистического изображения к условностилизованному : учебное пособие / К. И. Стародуб, Н. А. Евдокимова. Изд.2-е, Ростов-на-Дону: Феникс, 2011. 190 с., [8] л. Цв. Ил. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:692821&theme=FEFU.
- 2. Учебный рисунок [Электронный ресурс]: учеб.пособие / А.Н. Колосенцева Минск : Выш. шк., 2013. 159 с.: ил. + электрон. опт. диск. ISBN 978-985-06-2277-8. Режим доступа:

	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
	Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 10 62		
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 19 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850622778.html. ЭБС «Studentlibrary».

- 3. Архитектурный рисунок. Преподавание дисциплины "Рисунок" в условиях современного архитектурно-художественного образования: учебное пособие / [В. М. Соняк, Е. В. Соняк, В. Л. Ганзин и др.; ред.-сост.: Е. И. Прокофьев, М. В. Смолова]; Казанский государственный архитектурно-строительный университет. [Казань]: Изд-во Казанского архитектурно-строительного университета, 2013. 369 с. Режим доступа: <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812541&theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:812541&theme=FEFU</a>.
- 4. Архитектурный рисунок и графика [Электронный ресурс]: методические указания. Электронные текстовые данные. М.: Московский государственный строительный университет, Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ, 2014. 52 с. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/27890.html">http://www.iprbookshop.ru/27890.html</a>. ЭБС «IPRbooks».
- 5. Приёмы изобразительного языка в современной архитектуре. Ручная и компьютерная графика / И.А. Максимова, А.Е. Винокурова , А.В. Пивоварова. ИНФА М, 2016.126 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/472166">http://znanium.com/catalog/product/472166</a>, ЭБС «Znanium», <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=472166">http://znanium.com/bookread2.php?book=472166</a>. ЭБС «Znanium».
- 6. Ли, Н.Г. Основы учебного академического рисунка: учебник для вузов / Н.Г. Ли. М.: Эксмо, 2016. 479 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:808676&theme=FEFU.

## Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Научная электронная библиотека (НЭБ) [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp
- 2. Электронная библиотека «Консультант студента». [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/">http://www.studentlibrary.ru/</a>
- 3. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a>
- 4. Электронно-библиотечная система znanium.com НИЦ «ИНФРА-М» [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://znanium.com/
- 5. Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
- 6. Электронная библиотека НЭЛБУК [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.nelbook.ru/">http://www.nelbook.ru/</a>

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 20 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

- 7. Информационная система «ЕДИНОЕ ОКНО доступа к образовательным ресурсам» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
- 8. Материалы для организации практических занятий по академическим заданиям, составленные с основой на материалы интернет-сайтов (полный-курс 3 года):[Kozyakov\_B.A.]\_Risunok\_Metodicheskie\_ukazaniya\_k(BookFi.org) (полныйкурс 3 года). [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://bookfi.net/book/803023
- 9. Материалы для организации практических занятий по творческим заданиям, составленные с основой на материалы интернет-сайтов. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://conceptartworld.com/training/cgma-2018-summer-student-gallery/">http://conceptartworld.com/training/cgma-2018-summer-student-gallery/</a>
- 10. Энциклопедия-словарь иллюстрированных терминов: <a href="http://www.general-art.ru/encyclopedia.htm">http://www.general-art.ru/encyclopedia.htm</a>
  - 11. APX-новости: <a href="http://www.arhinovosti.ru">http://www.arhinovosti.ru</a>

## VI. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Рекомендации по планированию и организации времени отведенного на изучение дисциплины.

Работа над практическими заданиями включает: натурные академические рисунки с натуры, творческие изобразительные работы по представлению и воображению, самостоятельную практическую работу по выполнению графических листов некоторых этапов академических и творческих работ и теоретическую подготовку по вопросам к занятиям в интерактивной форме.

Практические занятия по дисциплине проводятся в двух основных формах: в виде традиционных и в интерактивной форме.

Занятия в интерактивной форме представляет собой коллективную деятельность преподавателя и студентов с целью усвоения содержания курса, а также формирования умения вести профессиональные дискуссии на должном уровне. Проведение занятий в интерактивной форме осуществляется в 1, 2, 3, 4 семестре в объеме 144 часа (из 270 часов практических занятий по плану). На предшествующем практическом занятии характеризуется содержание самостоятельной работы по теме и вопросам к ней. Начинается занятие со вступительного слова преподавателя (5-10 мин.), в котором озвучивается те-

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 21 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

ма занятия, обращается внимание на узловые проблемы для обсуждения, указывается порядок проведения занятия. Затем в соответствии с планом начинается намеченный вариант работы:

- «Краткая дискуссия решения проблемного вопроса» в режиме коллективного общения преподаватели-студенты метод, способствующийсвоевременномурешению проблемных моментов выполняемых задач задания через «нужный вопрос преподавателя и нужный ответ аудитории» с опорой на вопросы для предварительной самостоятельной подготовки. Что повышает интенсивность и эффективность учебного процесса, развивает умение высказывать свое мнение, используя теоретические знания и язык дисциплины по обсуждаемому вопросу, тем самым помогает формированию необходимых компетенций будущей профессиональной деятельности владения культурой мышления и общения.
- «Аналитическое обсуждение решения проблемных вопросов задания» в режиме индивидуального общения преподаватель-студент метод, способствующий своевременномурешению проблемных моментов выполняемых задач задания через рациональные предложения с обеих сторон» с опорой на вопросы для предварительной самостоятельной подготовки.
- «Аналитический просмотр-обсуждение» (просмотр результатов итоговых листов и поисковых эскизных материалов). Когда преподавателем предлагается желающим студентам выступить с исследованием и анализом результатов своей работы (выполнение целей и задач задания), либо работы одногруппников, используя самостоятельнуюподготовку, опираясь на теоретические знания и язык дисциплины, тем самым формируя необходимые компетенци будущей профессиональной деятельности владение культурой мышления и общения.
- «Аналитическое обсуждение-отбор лучших работ» (преподавателями и студентами)и подготовка их к участию в выставках и конкурсах университетского, регионального, федерального и международного уровня метод, помогающий формированию необходимых компетенций будущей профессиональной деятельности владения культурой критического мышления и общения.

Последовательности действий обучающихся, или алгоритм изучения дисциплины.

Изучение дисциплины осуществляется по средствам: выполнения заданий на практических занятиях; самостоятельных работ направленных на

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 22 62		
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 22 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

подготовку к занятиям с применением методов активного обученияпо вопросам с опорой на информационные источники.

Практические занятия проводятся в двух основных формах: в виде традиционных практических занятий (ручные графические изображения) и занятий проводимых с применением методов активного обучения (144 часов из 270 часов практических по учебному плану).

- Практические занятия в традиционной форме начинается со вступительного слова преподавателя (5-10 мин.), в котором озвучивается тема занятия, обозначаются цели и задачи задания, выставляются сроки его выполнения, указывается порядзанятийок проведения занятия по этапам. Для более точного визуального представления о задании и вдохновенного рабочего состояния просматриваются наглядные примеры по теме задания из методического фонда лучших программных академических и творческих работ или электронные ресурсы. Большая часть рабочего времени практического задания предназначена для самостоятельной работы над задачами задания и индивидуального общения «преподаватель – студент» по проблемным вопросам «обсуждение решения проблемных вопросов», что так же помогает формированию необходимых компетенций будущей профессиональной деятельности – владения культурой мышления и общения. Завершается занятие просмотром и анализом результатовна основе просмотра, либо без такого в соответствии с содержанием курса и выдачей, вопросов для самостоятельной подготовки к будущему занятию с применением методов активного обучения.
- Практические занятия, проводимые с применением методов активного обучения, начинается со вступительного слова преподавателя (5-10 мин.), в котором озвучивается тема занятия, обозначаются цели и задачи задания, выставляются сроки его выполнения, обращается внимание на узловые проблемы для обсуждения в определенной форме, указывается порядок проведения занятия по этапам.

Рекомендации по работе с литературой.

В процессе освоения теоретического материала дисциплины необходимо слушать объяснения преподавателей, а также — дополнять свои знания информацией, полученной из списка учебной литературы и информационнометодического обеспечения дисциплины.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 22 62		
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 23 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

Обязательное использование учебного пособия: А.И. Комплектов. Учебный академический рисунок / Учебн. пособие. – Владивосток: Издат. Дом Дальневост. Федерал. Ун-та, 2012. – 172 с. (Издано в 2013г.).

http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:687837&theme=FEFU (4 экз.).

Рекомендации по подготовке к экзамену. При подготовке к экзамену необходимо иметь готовые к защите индивидуальные творческие задания. Перечень вопросов к экзамену помещён в Приложении 2 (Фонд оценочных средств).

Экзаменпризван выявить уровень, прочность и систематичность полученных студентом теоретических и практических знаний, приобретения навыков самостоятельной работы, развития творческого мышления, умения синтезировать полученные знания и применять их в решении практических задач. По итогам экзамена выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

## VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для проведения практических занятий и консультаций необходима аудитория, оснащенная:

- мольбертами и стульями для выполнения практических постановочных заданий академического плана;
  - -столами стульями для выполнения творческих заданий;
- компьютером, монитором и доской для наглядного объяснения цели и задач заданий и демонстрации необходимых материалов для осуществления образовательного процесса, в том числе, материалов из ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- демонстрационными планшетами для показа в качестве примера работ методического фонда и для демонстрации лучших этапных и итоговых работ текущих заданий;
  - постановочными тумбами;
  - гипсовыми моделями для натурных постановок;
- натюрмортным фондом из бытовых предметов и образцов растительного происхождения;
  - шкафами для хранения гипсовых моделей и натюрмортного фонда.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
	Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 24 62		
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 24 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			



### Приложение 1

### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ)

#### ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА

## **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

по дисциплине
«Архитектурный рисунок»
Направление подготовки 07.03.01 Архитектура
профиль «Архитектурное проектирование»
Форма подготовки очная

Владивосток 2017

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 25 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

### План график выполнения самостоятельной работы по дисциплине

№	Дата/сроки	Вид самостоятельной ра-	Примерные	Форма кон-
п/п	выполнения	боты	нормы време- ни на выпол- нение	троля
		1 семестр		<del>_</del>
1	1-2 неделя	Завершение начатых пленэрных зарисовок по ПР «Архитектурные объекты в среде», «Проекционные виды объектов» (Л-1, Л-2). Подготовка по вопросам теории к последующей практической работе	2 час.	Разноуровневые задачи и задания ПР-11 Дискуссия, полемика, диспут, дебаты У-4
2	3-5неделя	Поправки по ошибкам ПР «Светотеневой рисунок геометрических и природных форм» (Л-3) Подготовка по вопросам теории к последующей практической работе	4 час.	Разноуровневые задачи и задания ПР-11 Дискуссия, полемика, диспут, дебаты У-4
3	6-9 неделя	Поправки по ошибкам ПР «Линейный рисунок композиции из геометрических фигур с заданной и измененной линией горизонта» (Л-4). Подготовка по вопросам теории к практической работе.	4 час.	Разноуровневые задачи и задания ПР-11 Дискуссия, по-лемика, диспут, дебаты У-4
4	10-15 неделя	Завершение работ начатых в аудитирии по ПР «Графическая версия образа архитектурной композиции из геометрических фигур» (Л-5, Л-6, Л-7). Подготовка по вопросам теории к последующей практической работе.	8 час.	Творческое задание (ПР-13) Дискуссия, полемика, диспут, дебаты У-4
		2 семестр		
1	1-4недели	Поправки по ошибкам ПР «Светотональный рисунок постановки в интерьере» (Л-1). Подготовка по вопросам теории к практиче-	2 час.	Разноуровневые задачи и задания ПР-11 Дискуссия, по-лемика, диспут,

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 26 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

		ской работе		дебаты У-4
2	5-6недель	Поправки по ошибкам ПР	1 час.	Разноуровневые
_	в опедень	работе «Натурные зарисов-	1 100.	задачи и задания
		ки интерьерных про-		ПР-11
		странств» (Л-2, Л-3).		Дискуссия, по-
		Подготовка по вопросам		лемика, диспут,
		теории к практической.		дебаты У-4
3	7-11 неделя	Поправки по ошибкам ПР	2час.	Разноуровневые
3	/-11 неделя	«Светотеневой рисунок ин-	24aC.	задачи и задания
		терьерного пространства»		ПР-11
		(Л-4). Подготовка по во-		Дискуссия, по-
				' ' · ' · ' · ' · ' · ' · ' · · · · ·
		просам теории к практической работе.		лемика, диспут, дебаты У-4
4	12-18 неделя	<u> </u>	4 час.	Творческое зада-
4	12-10 неделя	Завершение работ начатых	4 4ac.	ние(ПР-13)
		в аудитирии по ПР работе		
		«Графическая версия обра-		Дискуссия, по-
		за архитектурной интерьер-		лемика, диспут,
		ной композиции» (Л-5, Л-6,		дебаты У-4
		Л-7 Л-8). Подготовка по		
		вопросам теории к практи-		
		ческой.		
		3 семестр		
1	1-2	Завершение начатых пле-	2 час	Разноуровневые
		нэрных зарисовок по ПР		задачи и задания
		«Архитектурные объекты в		ПР-11
		среде», «Проекционные ви-		Дискуссия, по-
		ды объектов» (Л-1, Л-2).		лемика, диспут,
		Подготовка по вопросам		дебаты У-4
		теории к последующей		
		практической работе		
2	3-5	Поправки по ошибкам ПР	8 час.	Разноуровневые
		«Обрубовочная голова и		задачи и задания
		анатомическая голова Гу-		(IIP-11)
		дона в ракурсных положе-		
		ниях». Подготовка по во-		Дискуссия,
		просам теории к последу-		полемика,
		ющей практической работе.		диспут, дебаты
		то щен приним точном риссто.		УО-4
3	6-7	Поправки по ошибкам ПР	4 час.	Разноуровневые
		«Гипсовые модели головы-		задачи и задания
		человека с характерным		(IIP-11)
		портретом». Подготовка по		
		вопросам теории к после-		Дискуссия,
		дующей практической ра-		полемика,
			i a	
		боте		диспут, дебаты

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 27 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

_	1		1	
4	8-9	Поправки по ошибкам ПР «Живая голова человека с характерным портретом». Подготовка по вопросам теории к последующей	4 час.	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия,
		практической работе		полемика, диспут, дебаты УО-4
5	10-18	Завершение работ начатых в аудитирии по ПР «Моделирование формы экстерьерного образа на основе природного биологического образа». Подготовка по вопросам теории к последующей практической работе	18 час.	Творческое задание(ПР-13)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4
		4 семестр	l	
1	1-2	Поправки по ошибкам ПР «Голова человека с характерным портретом». Подготовка по вопросам теории к последующей практической	4 час.	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия,
		работе		полемика, диспут, дебаты УО-4
2	3-4	Зарисовки «Голова челове- ка в сложном движении с использование разнообраз- ных графических материа- лов». Подготовка по вопро- сам теории к последующей практической работе	4 час.	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты
3	5	Поправки по ошибкам ПР «Стилизационныезарисовки характерного портрета головы человека». Подготовка по вопросам теории к последующей практической работе	2 час.	УО-4 Разноуровневые задачи и задания (ПР-11) Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4
4	6-14	Завершение работ начатых в аудитирии по ПР«Философская ассоциативная образная портретная композиция по мотивам Русского авангарда». Под-	18 час.	Творческое задание(ПР-13)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 28 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

		готовка по вопросам теории к последующей практической работе		УО-4
5	15-18	Завершение работ начатых в аудитирии по ПР«Графический образ экстерьерной композиции собственного проекта». Подготовка по вопросам теории к последующей практической работе.	8 час.	Творческое задание(ПР-13)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4
10	Весенняя сессия (2 семестр)	Подготовка к экзамену	27	Экзамен

### Рекомендации по самостоятельной работе обучающихся

Студенты осуществляют самостоятельную работу:

- практического характера по решению целей и задач всех объемных (по времени выполнения) практических заданий творческого направления – работам по представлению и воображению.
- подготовительного устного характерапо вопросам к практическим аудиторным занятиям интерактивного характера;
  - работы над рекомендованной литературой.

Знания и практические навыки, полученные студентами в аудитории, закрепляются и дополняются выполнением разноплановой самостоятельной работы дома: поиск необходимой по заданию визуальной и теоретической информации посредством обращения к библиотечным и Интернет ресурсам глобальной сети.

Важное место в овладении спецификой дисциплины «Архитектурный рисунок» на 1 и 2 курсе отводится самостоятельной работе студента со специальной литературой, рекомендуемый список по которой приводится в РПУД, как «Основная литература», «Дополнительная литература».

Студенты самостоятельно готовят подборку аналогов, как текстовых, так и визуальных, касающихся современного и классического изобразительного искусства для решения цели и задач практического задания. Данные материалывключаются в эскизные итоговые листы, демонстрируя методичные подходы к выполнению практического задания. В коллективных «кратких дискуссиях» и индивидуальных «аналитических обсуждениях решения проблемных вопросов задания» студенты анализируют, высказывая свою точку зрения относительно результатов использования информации, как опорного материала для выполнения поставленной цели и задач.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ						
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»						
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится					
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 29 из 62					
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ				

В рабочую программу учебной дисциплины (РПУД) для всех заданий практической части курса составлены самостоятельные задания — студенты осуществляют самостоятельные работы по каждому практическому заданию программы, как работу в форме практических заданий, так и работу с теоретическими материалами, в том числе, по вопросам.

### Методические указания к выполнению самостоятельных работ

Студенту необходимо выполнить самостоятельную работу:

**Раздел I**. «Пленэрные исследовательско-аналитические зарисовки объектов природной среды»:

- 1. Практическое задание по стилизации на основе пленэрных зарисовок с натуры «Деревья, облака, вода» на рабочем листе Л-2 (формата А3).
- 2. Работа с теоретическим материалом источниками из списка учебной литературы, по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обучениявформе «Краткое обсуждение работ» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел II. Занятие 3, 4, 5.** «Светотеневой рисунок геометрических и природных форм»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-3 (формат А2) аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия в форме «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел II. Занятие 6, 7, 8, 9**. «Линейный рисунок композиции из геометрических фигурс заданной и измененной линией горизонта»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-4 (формат A2) аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обучениявформе «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел III. Занятие 10, 11, 12, 13, 14, 15**. Творческая работа «Графическая версия образаархитектурной композиции из геометрических фигур»:

1. Практическое задание на завершение выполнения творческого замысла композицииаудиторной практической работы по поисковым эскизам на Л-

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ						
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»						
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится					
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 30 из 62					
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ				

- 5 (формата A2), эскизов по подаче на Л-6(формата A2),подачи на итоговом листе Л-7 (формата A2).
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обучениявформе «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел IV. Занятие 1, 2, 3, 4.** «Светотональный рисунок постановки в интерьере»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-1 (формат A2) аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обученияв форме «Краткая дискуссия» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел IV. Занятие 5, 6.** «Натурные зарисовки интерьерных пространств». Прямая (центральная) и угловая перспектива»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-2 (формата A3) аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обучения в форме «Краткая дискуссия» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел IV. Занятие 7, 8, 9, 10, 11.** «Светотеневой рисунок интерьерного пространства»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-3 (формат A2) аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обученияс обсуждением в интерактивной форме «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел V. Занятие 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18.**Творческая работа «Графическая версия образа архитектурной интерьерной композиции»:

1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-4 (формат А2), Л-5 (формата А3), Л-6 (формат А2), Л-7 с исследовпанием аналогов аудиторного задания.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 31 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обученияс обсуждением в интерактивной форме «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел VI. Занятие 1, 2.**Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе «Пленэрные исследовательско-аналитические зарисовки архитектурных объектов в среде»:

- 1. Практическое задание по стилизации на основе пленэрных зарисовок с натуры «Архитектурные объекты кампуса в среде» на рабочем листе Л-1, Л-2 (формата А3)
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обученияв форме «Краткое обсуждение работ» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел VII. Занятие 3, 4, 5.** Светотональный рисунок«Обрубовочная голова и анатомическая головаГудона в ракурсных положениях»:

1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-3 (формат A2) аудиторного задания.

**Раздел VII. Занятие 6, 7.** Светотональный рисунок«Гипсовые модели головычеловека с характерным портретом»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-4 (формат A2) аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обучения в форме «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел VII. Занятие 8, 9.** Светотональный рисунок«Живая голова человека с характерным портретом»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-5 (формат А2) аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обучения в форме «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (вопросы в Приложении 2).

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 32 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

**Раздел VIII. Занятие 10-18.**Творческая работа «Моделирование формы экстерьерного образа на основе природного биологического образа, как сложной композиции-комбинации»:

- 1. Практическое задание на завершение выполнения творческого замысла композицииаудиторной практической работы по поисковым эскизам на Л-6 (формата А2), эскизов по подаче на Л-7 (формата А3), подачи на итоговом листе Л-8 (формата А2), формирование исследовательско-аналитического листа «Биотек, как стилевая архитектура» на Л-9.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обученияв форме «Краткая дискуссия» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел IX. Занятие 1, 2.** Рисунок «Голова человека с характерным портретом»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-1 (формат А2) аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обучения в форме «Краткая дискуссия» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел IX. Занятие 3, 4.** Зарисовки «Голова человека в сложном движении с использование разнообразных графических материалов» «Голова человека с характерным портретом»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-2 (формат А2) аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обученияв форме «Краткая дискуссия» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел IX. Занятие 5.** Графические стилизации на основе натуры «Голова человека с характерным портретом»:

1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-3 (формат A2) аудиторного задания.

**Раздел Х. Занятие 6-14. Творческая работа** «Философская ассоциативная образная портретная композиция по мотивам русского авангарда на основе аналитической натурной портретной работы»:

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится			
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 33 из 62			
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

- 1. Практическое задание на завершение выполнения творческого замысла композицииаудиторной практической работы по поисковым эскизам на Л-4 (формата А2), эскизов по подаче на Л-5 (формата А3), подачи на итоговом листе Л-6 (формата А2), формирование исследовательско-аналитического листа «Русский Авангард. Автор и характеристики его работ» на Л-7.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обученияс обсуждением в интерактивной форме «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (вопросы в Приложении 2).

**Раздел XI. Занятие 15, 16, 18.**Творческая работа по графической подаче «Графический образ экстерьерной композиции собственного проекта»:

- 1. Практическое задание по правкам ошибок на рабочем листе Л-8, Л-9 (формат A2)аудиторного задания.
- 2. Работа с теоретическим материалом: источниками из списка учебной литературы по вопросам для будущего практического занятия с применением методов активного обученияс обсуждением в интерактивной форме «Аналитическое обсуждение, решения проблемных вопросов задания» (вопросы в Приложении 2).

## Критерии оценки самостоятельной работы – творческого задания

Оценка	50-60баллов (неудовле- творитель- но)	61-75 бал- лов (удовлетво- рительно)	76-85 баллов (хорошо)	86-100 баллов (отлично)
Критерии		Содержание критериев		
Выполнение грактических работ	Работа не выполнена	Работавыполнена не полностью. Все задачи выполнены с нарушением грамотности	Работавыполнена в соответствии с заданием. Не все задачи выполнены грамотно	Работавыполнена в соответствии с требования- ми.Всекомпозиционные и графические задачи выполнены на высоком профессиональном уровне.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	азработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится			
Г.И. Комплектова,	Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 34 из 0			
А.И. Комплектов Инженерной школы ДВФУ				

ē	Работа не	Представлен-	Работа оформлена с	Графические листы
Представление	представлена	ные этапные	помощью ручной и	задания – итоговые и
3.116		графические	компьютерной гра-	подготовительные ма-
rai		задания, не по-	фики, но с отдель-	териалы представле-
ΣĦ		следовательны	ными ошибками	ны в полном объёме.
<sub>[</sub> be		и не система-		
		тизированы		
	Работа не	Работа – ито-	Работа - итоговые и	Широко использована
<u>e</u>	оформлена	говые и подго-	подготовительные	ручная графика и
H Z		товительные	графические листы,	компьютерная в неко-
Оформление		графические	оформлена с помо-	торых работах по за-
ď		листы, оформ-	щью ручной и ком-	данию.
ф		лена небрежно,	пьютерной графи-	Отсутствуют ошибки
0		с ошибками	ки,нос отдельными	в предоставленной
			ошибками	информации
7	Нет ответов	Только ответы	Ответы на вопросы	Ответы на вопросы
OCF	на вопросы	на элементар-	полные и/или ча-	полные, студент про-
di		ные вопросы	стично полные	фессионально ориен-
<b>B</b> 0				тируется в теоретиче-
на				ском материале, мо-
19				жет привести приме-
Ответы на вопросы				ры и пояснения. Ис-
)TB				пользована дополни-
$\circ$				тельная литература

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ			
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»			
Разработали:	зработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится		
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства			Лист 35 из 62
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ	



### Приложение 2

### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Дальневосточный федеральный университет»  $(ДВ\Phi Y)$ 

#### ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА

### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

«Архитектурный рисунок»
Направление подготовки 07.03.01 Архитектура профиль «Архитектурное проектирование»
Форма подготовки очная

Владивосток 2017

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	отали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится			
Г.И. Комплектова,	ва, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 36 из 6.			
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

# Паспорт ФОС (фонда оценочных средств по дисциплине) «Архитектурный рисунок»

Код и формулировка ком- петенций	Этапы формирования компетенций	
<b>ОК-2</b> готовность интегрироваться в научное, образовательное, экономическое,	Знает	методы развития готовности интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и ATP
политическое и культурное пространство России и АТР	Умеет	эффективно применять методики интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР
	Владеет	навыками использовать современные методы интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР
<b>ПК-2</b> способность использовать воображение, мыслить творчески, инициировать	Знает	методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении
новаторские решения и осуществлять функции лидера в проектном процессе	Умеет	формировать новаторские решения, используя творческий подход по средствам объемно-пространственного представления, творческого воображения и художественно-образного мышления
	Владеет	навыками лидера во время процесса создания творческого решения образного композиционного замысла
ПК-7способность овладеть профильными знаниями и умениями на основе формирования социальноличностной творческой па-	Знает	основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социально-личностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме
радигмы	Умеет	использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач
	Владеет	принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме
<b>ПК-8</b> способность собирать информацию, определять проблемы, применять анализ	Знает	основные методы сбора информации, как исследовательской для решения творческих целей и задач
и проводить критическую оценку проделанной работы на всех этапах предпроект-	Умеет	использовать информацию для постановки и решения проблем, опираясь на анализ собранной информации

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится					
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 37 из 62					
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

ного и проектного процессов	Владеет	принципами критического оценивания проде-
и после осуществления про-		ланной работы
екта в натуре		

### Формы текущего и промежуточного контроля по дисциплине «Архитектурный рисунок»

	Контролируем	Коды и этапы формирования		Оценочны	е средства
	ые разделы /	компетенций		Текущий	Промежуточн
π/	темы	компетенции		контроль	ая аттестация
П	дисциплины				
	Раздел I. Пленэрные исследовательскоаналитические зарисовки. Занятие 1,2.	ПК-7	знает основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме умеет использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты (УО-4)	Дифференцированный зачёт: сдача листов с зарисовками формата АЗ (Л-1, Л-2).

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ							
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»							
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится						
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 38 из 62						
А.И. Комплектов							

		Г		T	<u> </u>
2	Раздел II. Линейный, тоновой, светотеневой рисунок геометрических, бытовых и растительных форм. Занятие 3,4,5,6,7,8,9.	ПК-7	знает основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме умеет использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую	Разноуровневые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Дифференцир ованный зачёт: сдача листов срисункомиф ормата A2 (Л-3, Л-4).
3	Раздел III.Рисунок по представле- нию- воображению композиций на основе геометризиро- ванных, быто- вых и расти- тельных форм. Занятие 10,11,12; 13,14,15.	ПК-7	постановку о социуме знает основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме умеет использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач за-	Творческое задание(ПР-13)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Дефференции рованный зачет: сдача листов с эскизами формата A2 (Л-5, Л-6); демонстрацио нных листов формата A2 (Л-7).

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится					
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 39 из 62					
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

					<u>.</u>
		ПК-2	мысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме знает методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении		
			умеет формировать новаторские решения, используя творческий подход по средствам объемнопространственного представления, творческого воображения и художественно-образного мышления  владеет навыками лидера		
4	Раздел IV.	ПК-7	во время процесса создания творческого решения образного композиционного замысла знает	Разноуровне-	Сдача листов
	Светотональный рисунок архитектурных деталей, интерьерных пространств. Занятие 1,		основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполеть.	вые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут,	с рисунками и зарисовками- набросками: формат А3 (Л-1); форма- та А2 (Л-2, Л- 3).
	2,3,4,5,6,7,8,9, 10,11.		ненной информацией о социуме  умеет использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач  владеет	дебаты УО-4	Экзаменацион ные вопросы 1-10
			принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследова-		

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ							
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»							
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится						
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 40 из 62						
А.И. Комплектов	7 7 1 31 1 3						

	T			1	
			тельско-аналитическую		
			постановку о социуме		
			знает		
5	Раздел V. Рисунок по представлению интерерного пространства Занятие 12,13,14,15,16, 17,18.	ПК-2	методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении умеет формировать новаторские решения, используя творческий подход по средствам объемнопространственного представления, творческого воображения и художественно-образного мышления владеет навыками лидера во время процесса создания творческого решения образного	Творческое задание(ПР-13)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Сдача листовс эскизами формата A2 (Л-4, Л-5); демонстрационных (Л-6, Л-7).  Экзаменационные вопросы 11-18
			-		
		ОК-2	композиционного замысла		
		OK-2	методы развития готовности интегрироваться в		
			научное, образовательное,		
			экономическое, политиче-		
			ское и культурное пространство России и АТР		
			странство госсии и Атт		
			эффективно применять методики интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и		
			пространство России и АТР		
			навыками использовать		
			современные методы ин-		
			тегрироваться в научное, образовательное, эконо-		
			мическое, политическое и		
			культурное пространство		
			России и АТР		
	Раздел VI.	ПК-7	знает	Разноуровне-	Дифференци-
	Пленэрные		основу овладения про-	вые задачи и	рованный за-

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ							
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»							
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится						
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 41 из 62						
А.И. Комплектов	7 7 1 31 1 3						

			1
исследова-	фильными знаниями и	задания (ПР-	чёт: сдача ли-
тельско-	умениями, через форми-	11)	стов с зари-
аналитические	рование социально-		совками фор-
зарисовки ар-	личностной парадигмы,	Дискуссия,	мата, АЗ (Л-
хитектурных	т.е. отношения к профес-	полемика,	1, Л-2)
объектов.	сии, как к модели напол-	диспут,	,
Занятие 1, 2.	ненной информацией о	дебаты	
, ,	социуме	(YO-4)	
	умеет	(* 0 .)	
	использовать информа-		
	цию прикладных и фун-		
	_		
	даментальных научных		
	исследований о социуме в		
	качестве профессиональ-		
	ной призмы для постанов-		
	ки и решения творческих		
	целей и задач		
	владеет		
	принципами концептуаль-		
	ного, творческого подхода		
	к решению цели задач за-		
	мысла через исследова-		
	тельско-аналитическую		
	постановку о социуме		
Раздел VII. ПК-7	знает	Разноуровне-	Дифференцир
Светотональ-	основу овладения про-	вые задачи и	ованный
ный рисунок	фильными знаниями и	задания (ПР-	зачёт: сдача
головы чело-	умениями, через форми-	11)	листовс
века. Гипсо-	рование социально-	11)	рисунками
	1 =	Дискуссия,	формата А2
вые модели и	личностной парадигмы, т.е. отношения к профес-	дискуссия, полемика,	(Л-3, Л-4, Л-
живая натура.	1 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, , ,
Занятие	сии, как к модели напол-		5)
3,4,5,6,7,8,9.	ненной информацией о	дебаты УО-4	
	социуме		
	умеет		
	использовать информа-		
	цию прикладных и фун-		
	даментальных научных		
	исследований о социуме в		
	качестве профессиональ-		
	ной призмы для постанов-		
	ки и решения творческих		
1 1			

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ							
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»							
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится						
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 42 из 62						
А.И. Комплектов							

8	Раздел VIII.	ПК-2	владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме знает методы использования во-	Творческое	Дифференцир
	Рисунок по воображению. Образов архитектурной-композициина основе природных биоформ. Занятие 10,11,12,13,14, 15,16,17,18.		ображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении умеет формировать новаторские решения, используя творческий подход по средствам объемнопространственного представления, творческого воображения и художественно-образного мышления владеет навыками лидера во время	задание(ПР- 13) Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	ованный зачёт: сдача листов с эскизами формата A2 (Л-6,7); лист демонстрацио н-ный формата A2 (Л-8, 9)
		OK-2	процесса создания творческого решения образного композиционного замысла методы развития готовности интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР эффективно применять методики интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР		
			АТР навыками использовать современные методы интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР		

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 10 50		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 43 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

9	Раздел	ПК-7	знает	Разноуровне-	Дифференро-
	IX.Светотонал ьный рисунок головы человека. Живая натура.Занятие1,2, 3,4,5.		основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме умеет использовать информа-	вые задачи и задания (ПР-11)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	ванный зачёт: сдача листов с рисунками и зарисовкаминабросками формата A2 (Л-1, Л-2,Л-3)
			цию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач владеет принципами концептуального, творческого подхода к решению цели задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме		
10	Раздел X. Рисунок по воображению. Графические версии стилизованных образных изображений на основе натурных. Занятие 6,7,8,9,10,11,1 2,13, 14.	ПК-2	знает методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла и воспроизведение его в изображении  умеет формировать новаторские решения, используя творческий подход по средствам объемнопространственного представления, творческого воображения и художественно-образного мышления	Творческое задание(ПР-13)  Дискуссия, полемика, диспут, дебаты УО-4	Дифференцированный зачёт: сдача листовс эскизами формата А2 (Л-4, Л-5,); демонстрационного (Л-6, Л-7).

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 11 52		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 44 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

		владеет		
		навыками лидера во время		
		процесса создания		
		творческого решения		
		образного		
		композиционного замысла		
	ПК-8	основные методы сбора		
		информации, как исследо-		
		вательской для решения		
		творческих целей и задач		
		использовать информа-		
		цию для постановки и ре-		
		шения проблем, опираясь		
		на анализ собранной ин-		
		формации		
		принципами критического		
		оценивания проделанной		
		работы		
		знает		
		методы использования во-		
		ображения для создания		
		идеи творческого компо-		
		зиционного замысла и		
D V	T D	воспроизведение его в	D	Π11
Раздел Х		изображении	Разноуровне-	Дифференци-
сунок по		умеет	вые задачи и	рованный за-
ображени		формировать новаторские	задания (ПР-	чёт: сдача ли-
Графичес		решения, используя твор-	11)	сов с зарисов-
I -	обра-	ческий подход по сред-		ками форма-
-	китек-	ствам объемно-	Дискуссия,	та, А2 (Л-8,
турных	ком-	пространственного пред-	полемика,	Л-9)
позиций.	3a-	ставления, творческого	диспут,	
нятие		воображения и художе-	дебаты	
15,16,17,	18.	ственно-образного мыш-	(YO-4)	
		ления		
		владеет		
		навыками лидера во время		
		процесса создания творче-		
		ского решения образного		
		композиционного замысла		

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится		T 15 50		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 45 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

# Шкала оценивания уровня сформированности компетенций по дисциплине «Архитектурный рисунок»

Код и формулировка компетенции	Этапы ф	ормирования компетенции	критерии	показатели	баллы
ОК-2 готовность интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	знает (поро- говый уровень)	методы развития готовности интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	знание методов развития готовности интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	способность применять методы развития готовности интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР способность эффективно	61-75 баллов 76-85
	(продвину- тый)	тодики интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	применять методики интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	баллов
	владеет (высокий)	навыками использовать современные методы интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	владение навыками использовать современные методы интегрироваться в научное, образовательное, экономическое, политическое и культурное пространство России и АТР	способность владеть навы- ками использовать совре- менные методы интегриро- ваться в научное, образова- тельное, экономическое, по- литическое и культурное пространство России и АТР	86-100 баллов
<b>ПК-2</b> способность использовать воображение, мыслить творчески, инициировать	знает (поро- говый уровень)	методы использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла	знание методов использования воображения для создания идеи творческого композиционного замысла	способность применять методы использования воображения для создания идеи	61-75 баллов

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 45 52	
Г.И. Комплектова,	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 46 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

новаторские решения и осуществлять функции лидера в проектном процессе  ПК-8 способность собирать информацию, определять проблемы, применять анализ и проводить критическую оценку проделанной работы на всех этапах предпроектного и проектного процессов и после осуществления проекта в натуре	умеет (продвинутый)  умеет (продвинутый)  знает (пороговый уровень)	формировать новаторские решения, используя творческий подход навыками лидера во время процесса создания творческого решения образного композиционного замысла принципы овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме из прикладных и фундаментальных научных исследований, используемой для постановки и решения творческих профессиональных целей и задач	умение формировать новаторские решения, используя творческий подход владение навыками лидера во время процесса создания творческого решения знание принципов овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социально-личностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме из прикладных и фундаментальных научных исследований, используемой для постановки и решения творческих профессиональных целей и за-	способность формировать новаторские решения, используя творческий подход способность владеть навыками лидера во время процесса создания творческого решения способность применять принципы овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социальноличностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме из прикладных и фундаментальных научных исследований, используемой для постановки и решения творческих профессиональных целей и задач	61-75 баллов
	умеет (продвину- тый)	использовать информацию о социуме прикладных и фундаментальных научных исследованийиз профильных дисциплин в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач	умение использовать информацию о социуме прикладных и фундаментальных научных исследованийиз профильных дисциплин в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач  Умение использовать инфор-	Способность использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач	76-85 баллов 86-100

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 45 62		
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 47 из 62		
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

	(продвину- тый)	социуме прикладных и фундаментальных научных исследованийиз профильных дисциплин в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач	мацию о социуме прикладных и фундаментальных научных ис- следованийиз профильных дис- циплин в качестве профессио- нальной призмы для постанов- ки и решения творческих целей и задач	формацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач	баллов
<b>ПК-7</b> способность овладеть профильными знаниями и умениями на основе формирования социальноличностной творческой парадигмы	знает (пороговый уровень)	основу овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социально-личностной парадигмы, т.е. отношения к профессии, как к модели наполненной информацией о социуме	знание основ овладения профильными знаниями и умениями, через формирование социально-личностной парадигмы,	способность применять профильными знаниями и умениями, через формирование социально-личностной парадигмы,	61-75 баллов
	умеет (продвину- тый)	использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме в качестве профессиональной призмы для постановки и решения творческих целей и задач	умение использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме для постановки и решения творческих целей и задач	способность использовать информацию прикладных и фундаментальных научных исследований о социуме для решения творческих целей и задач	76-85 баллов
	владеет (высокий)	принципами концептуального, творческого подхода к решению цели и задач замысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме	владение принципами кон- цептуального, творческого подхода к решению цели и задач змысла через поста- новку о социуме	способность владеть принципами концептуального подхода к решению цели и задазазамысла через исследовательско-аналитическую постановку о социуме	86-100 баллов

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 40 62		
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 48 из					
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ			

Итоговый балл	1-60	61-75	76-85	86-100
Оценка (пятибалльная шкала)	2 неудовлетворительно	3 удовлетворительно	4 хорошо	5 отлично
Уровень сформированности компетенций	отсутствует	пороговый (базовый)	продвинутый	высокий (креативный)

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 10 60	
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 49 из 6				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

# Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания результатов освоения дисциплины «Архитектурный рисунок»

**Текущая аттестация студентов**. Текущая аттестация студентов по дисциплине «Архитектурный рисунок» проводится в соответствии с локальными нормативными актами ДВФУ и является обязательной.

Текущая аттестация по дисциплине проводится в форме следующих контрольных мероприятий:

Разноуровневые задачи и задания ПР-11; дискуссия, полемика, диспут УО-4; творческое задание ПР-13 по оцениванию фактических результатов обучения студентов и осуществляется ведущим преподавателем.

Объектами оценивания выступают:

- учебная дисциплина (активность на занятиях, своевременность выполнения различных видов заданий, посещаемость всех видов занятий по аттестуемой дисциплине);
  - степень усвоения теоретических знаний;
- уровень овладения практическими умениями и навыками по всем видам учебной работы;
  - результаты самостоятельной работы.

Оценка освоения учебной дисциплины «Архитектурный рисунок» является комплексным мероприятием, которое в обязательном порядке учитывается и фиксируется ведущим преподавателем. Такие показатели этой оценки, как посещаемость всех видов занятий и своевременность выполнения заданий фиксируется в журнале посещения занятий.

Степень усвоения теоретических знаний оценивается такими контрольными мероприятиями как – выполнение практических работ.

Уровень овладения практическими навыками и умениями, результаты самостоятельной работы оцениваются по результатам работы студента над индивидуальными творческими работами, их оформлением.

**Промежуточная аттестация студентов.** Промежуточная аттестация студентов по дисциплине «Архитектурный рисунок» проводится в соответствии с локальными нормативными актами ДВФУ и является обязательной.

В соответствии с рабочим учебным планом по направлению подготовки 07.03.01«Архитектура», профиль «Архитектурное проектирование» очной формы обучения, видами промежуточной аттестации студентов в процессе изучения дисциплины «Архитектурный рисунок» является — экзамен во 2 се-

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 50 50	
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 50 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

местре и дифференцированный зачёт в 1, 3, 4 семестре.

# Оценочные средства (ОС)для промежуточной аттестации по дисциплине «Архитектурный рисунок»

#### Критерии промежуточной аттестации:

Результатом промежуточной аттестации является либо экзамен, либо зачет с оценкой, который проставляется на основе результатов знаний, умений и навыков, полученных на практических занятиях в соответствии с рейтинговой системой оценки посредством аттестаций, на которых учитываются качество проделанных практических работ, посещаемость занятий, результаты самостоятельной работы студента.

Экзамен проводится в форме устного тестирования по экзаменационным вопросам. Обязательным условием допуска студентов к экзамену и зачету является выполнение всех практических работ (аудиторных и самостоятельных).

Важным критерием оценки является умение студента оперировать профессиональными терминами, являющимися языком дисциплины во время публичного выступления на интерактивных занятиях и экзамене. А также способность удержать внимание аудитории, поскольку проектировщик по роду своей деятельности обязан не только грамотно владеть языком графики, но и искусством убеждения в правоте своего творческого замысла, либо мнения на проблемный вопрос.

#### Вопросы к экзамену:

- 1. Конструктивный метод и геометральный способ построения геометрических, бытовых, растительных объемных форм.
- 2. Понятие «перспектива» при построении объемных форм (Правилами перспективы в учебном рисунке).
- 3. Отличие кратковременных рисунков набросочного типа от длительных учебных академических рисунков с натуры.
- 4. Понятие глазомерной обобщенной проверки пропорций в изображении.
- 5. Тональные градации при выявлении объема форм (на примере геометрических, растительных).

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 51 60	
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 51 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

- 6. Понятие «конструкция объемной формы» и «конструктивное моделирование объема формы».
  - 7. Перспектива простейших предметом (геометрических, бытовых).
- 8. Понятие «пропорции» в изображении, как нахождение пропорциональных соотношений величин изображаемого объема с помощью механических замеров.
- 9. Тональные градации при выявлении объема форм (на примере геометрических, бытовых).
  - 10. Особенности распределения света на предметах граненой форм.
  - 11. Распределение света на предметах, имеющих круглые формы.
- 12. Правила композиционного размещения изображаемого предмета на плоскости.
- 13.Стадии процесса и особенности рисования композиции изгеометрических тел с натурыи визуальная проверка на каждом этапе.
  - 14. Понятие «Прямая перспектива» и «Угловая перспектива».
  - 15. Отличие творческих работ по представлению и по воображению.
- 16. Способы стилизации (упрощения по законам эстетики) при выявлении объема в изображении бытовых и растительных форм в творческих заданиях по представлению и воображению.
- 17. Понятие образное изображение в творческих композиционных работах по представлению и по воображению.
- 18. Техники ручной графической подачи, используемые для академических и творческих работ.

## Критерии выставления оценки студентуна экзамене по дисциплине «Архитектурный рисунок»

<b>Баллы</b> (рейтинго- вой оцен- ки)	Оценка экзамена (стандартная)	Требования к сформированным компетенциям
100-86	«отлично»	Оценка «отлично» выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал различной литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 50 50	
Г.И. Комплектова,	РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11	на кафедре Архитектуры и градостроительства	Лист 52 из 62	
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

		T		
		выполнения практических задач.		
		Оценка «хорошо» выставляется студенту, если он твердо		
		знает материал, грамотно и по существу излагает его, не		
85-76	(Wanania))	допуская существенных неточностей в ответе на вопрос,		
83-70	«хорошо»	правильно применяет теоретические положения при реше-		
		нии практических вопросов и задач, владеет необходимы-		
		ми навыками и приемами их выполнения.		
		Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если		
		он имеет знания только основного материала, но не усвоил		
75.61	«удовлетво-	его деталей, допускает неточности, недостаточно правиль-		
75-61	рительно»	ные формулировки, нарушения логической последователь-		
	-	ности в изложении программного материала, испытывает		
		затруднения при выполнении практических работ.		
		Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, ко-		
		торый не знает значительной части программного материа-		
	(77,077,000,000	ла, допускает существенные ошибки, неуверенно, с боль-		
60-50	«неудовле-	шими затруднениями выполняет практические работы. Как		
	творительно»	правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студен-		
		там, которые не могут продолжить обучение без дополни-		
		тельных занятий по соответствующей дисциплине.		

### Оценочные средства (ОС) для текущей аттестации по дисциплине «Архитектурный рисунок»

### Перечень оценочных средств

<b>№</b> п/п	Код ОС	Наименова- ние оценоч- ного сред- ства	Краткая характеристика оценочного средства	Представле- ние оценочно- го средства в фонде
1	ПР-11	Разноуровне- вые задачи и задания	задачи и задания творческого уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения.	Комплект раз- ноуровневых задач и заданий

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 50 50	
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 53 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

2	УО-4	Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты	Оценочные средства, позволяющие включить обучающихся в процесс обсуждения спорного вопроса, проблемы и оценить их умение аргументировать собственную точку зрения.	Перечень дискуссионных тем для проведения круглого стола, дискуссии, полемики, диспута, дебатов
3	ПР-13	Творческое задание	Частично регламентированное задание, имеющее нестандартное решение и позволяющее диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся.	Темы групповых и/или индивидуальных творческих заданий

## Контрольные задания для текущей аттестации с использованием оценочного средстваПР-11 «Разноуровневые задачи и задания»:

#### Разноуровневые задачи и задания 1семестр:

Выполнить по разделу «Пленэрные натурные исследовательскоаналитические зарисовки природных объектов среды»: Л-1, Л-2 (формат А3) по заданию «Зарисовки деревьев, облаков, воды».

Выполнитьпо разделу «Линейный, тоновой, светотеневой рисунок геометрических, бытовых и растительных форм»: Л-3 (формат A2)по заданию «Светотеневой рисунок геометрических и природных форм»; Л-4 (формат A2) по заданию «Линейный рисунок композиции из геометрических фигур с заданной и измененной линией горизонта».

### Разноуровневые задачи и задания 2 семестр:

Выполнить по разделу «Светотональный рисунок архитектурных деталей, интерьерных пространств»: Л-1(формат A2)по заданию «Светотональный рисунок постановки в интерьере»; Л-2 (формат A3) по заданию «Натурные зарисовки интерьерных пространств»; Л-4 (формат A2) по заданию «Светотеневой рисунок интерьерного пространства».

### Разноуровневые задачи и задания 3 семестр:

Выполнить по разделу «Пленэрные натурные исследовательскоаналитические зарисовки архитектурных объектов»: Л-1, Л-2 (формат А3) по заданию «Зарисовки архитектурных объектов в среде».

Выполнить по разделу II «Светотональный рисунок головы человека. Гипсовые модели и живая натура»: Л-3, Л-4, Л-5 (формат А2по заданию:

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 54 50	
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 54 из 62				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

«Обрубовочная голова и анатомическая головаГудона в ракурсных положениях», «Гипсовые модели головы человека с характерным портретом», «Живая голова человека с характерным портретом».

#### Разноуровневые задачи и задания 4 семестр:

Выполнить по разделу «Светотональный рисунок головы человека. Живая натура»: Л-1, Л-2, Л-3 (формат А2)по заданию «Рисунок головы человека с характерным портретом», «Зарисови головы человека в сложном движении с использование разнообразных графических материалов», «Стилизационные зарисовки характерного портрета головы человека».

Контрольные задания для текущей аттестации с использованием оценочного средстваУО-4 «Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты»:

**Вопросы по разделу І.**Пленэрные исследовательско-аналитические зарисовки.

Занятие 1-2«Выполнение зарисовок с натуры «Деревья, вода, облака»:

- 1. Понятие «Конструктивный метод и геометральный способ построения» объемных форм, в том числе, деревьев, облаков, волн.
- 2. Правила линейной перспективы необходимые для построения изображения объемов форм деревьев, облаков, волн.
- 3. Тональные градации при выявлении объема предметов, имеющие граненную и округлую форму.
  - 4. Композиция изображения на листе.
- 5. Линейная пространственная графика и ее значение в изображениях.

**Вопросы по разделу II.** Линейный, тоновой, светотеневой рисунок геометрических, бытовых и растительных форм.

Занятие 3-5 «Светотеневой рисунок геометрических и природных форм»:

- 1.Понятие «конструкция объемной формы» и «конструктивное моделирование объема формы».
  - 2. Перспектива простейших предметом (геометрических, бытовых).
- 3. Понятие «пропорции» в изображении, как нахождение пропорциональных соотношений величин изображаемого объема с помощью механических замеров.
- 4. Тональные градации при выявлении объема форм (на примере геометрических, бытовых).

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	н 55 со	
Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства				
А.И. Комплектов		Инженерной школы ДВФУ		

5. Стадии и особенности последовательности изображения по заданию.

Занятие 6-9 «Линейный рисунок композиции из геометрических фигур с заданной и измененной линией горизонта»:

- 1. Понятие виды изображений, их предназначение.
- 2. Прием изменения линии горизонта (Л.Г.) с помощью пространственного представления не меняя угла восприятия натурного объекта, т.е. в заданных условиях восприятия пространственной формы.
- 3. Визуальный анализ величинных и пропорциональных арактеристикнатурного объекта и значение его для воспроизведения любого вида изображения плоскостного проекционного и объемного перспективного.
- 4. Линейная пространственная графика и ее значение в изображениях.
- 5. Стадии и особенности последовательности изображения по заданию.

**Вопросы по разделуІІІ.**Рисунок по представлению-воображению композиций на основе геометризированных, бытовых и растительных форм.

Занятие 10-15 «Графическая, стилизационная натюрмортная композиция на основе натурной»:

- 1. Приемы и способы стилизаторства формы через объемное изображение конструкции объемно-пространственных моделей.
- 2. Приемы и способы стилизаторства выявления объема формы через использование условных тональных градаций при выявлении объема натурных предметов (с опорой на геометральный способ конструктивного метода моделирования формы).
- 3. Правила композиционного размещения изображаемого предмета на плоскости.
- 4. Стадии процесса создания изображений с натуры и по представлению.

**Вопросы по разделу IV.** Светотональный рисунок архитектурных деталей, интерьерных пространств.

Занятие 1-4 «Светотональный рисунок постановки в интерьере»:

- 1. Понятие «конструктивное моделирование объема малых архитектурных форм».
  - 2. Перспектива предметом в интерьерном пространстве.
  - 3. Понятие пропорции предметов в интерьерном пространстве.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 56 60		
Г.И. Комплектова,	И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 56 из 62				
А.И. Комплектов	А.И. Комплектов Инженерной школы ДВФУ				

- 4. Источник света и выявление объема интерьерного пространства и предметов в нем.
  - 5. Стадии и особенности последовательности изображения по заданию.

Занятие 5-6«Натурные зарисовки интерьерных пространств»:

- 1. Конструктивный метод и геометральный способ построения приизображении интерьерного пространства в зарисовках.
- 2. Правила линейной центральной и угловой перспективы необходимые для построения изображения интерьерного пространства.
- 3. Источник света и выявление объема интерьерного пространства и предметов в нем.

<u>Занятие 7-11</u> «Светотеневой рисунок интерьерного пространства»,

- 1. Правила линейной центральной и угловой перспективы необходимые для построения изображения интерьерного пространства.
  - 2. Выявление объема интерьерного пространства и предметов в нем.
  - 4. Композиция изображения на листе.
  - 5. Линейная пространственная графика и ее значение в изображениях.

**Вопросы по разделу V.** Рисунок по представлению интеръерного пространства.

<u>Занятие 12-18</u> «Графическая версия образа архитектурной интерьерной композиции»:

- 1. Приемы и способы создания образа творческого воображения при формировании замысла, как метода создания новой формы объемно-пространственной ассоциативной композиции-комбинации «Архитектурная интерьерная» на основе форм геометрического плана.
- 2. Понятие «Ассоциативность восприятия и ассоциативность воспроизведения в изображениях».
- 3. Суть понятий «конструкция объемно-пространственной формы» и «конструктивное моделирование объема формы» (из основ академического рисунка).
- 4. Стадии процесса создания композиции по представлениювоображению, как графического образа объемно-пространственной архитектурной композиции-комбинации на основе форм геометрического плана.
- 5. Цель выбора ручной графической подачи и ее назначение на разных этапах формирования графического образа в изображении (примеры).

**Вопросы по разделу VI.**Пленэрные исследовательско-аналитические зарисовки архитектурных объектов.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T 55 50		
Г.И. Комплектова,	омплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 57 из 62				
А.И. Комплектов					

<u>Занятие 1-2</u>«Выполнение зарисовок с натуры «Архитектурные объекты в среде»:

- 6. Понятие «Конструктивный метод и геометральный способ построения» объемных форм, в том числе, деревьев, облаков, волн.
- 7. Правила линейной перспективы необходимые для построения изображения объемов архитектурных объектов и среды.
- 8. Тональные градации при выявлении объема предметов, имеющие граненную и округлую форму.
  - 9. Композиция изображения на листе.
- 10. Линейная пространственная графика и ее значение в изображениях.

**Вопросы по разделу VII.** «Светотональный рисунок головы человека. Гипсовые модели и живая натура».

<u>Занятие 3, 4, 5</u> «Обрубовочная голова и анатомическая голова Гудона в ракурсных положениях»:

- 1.Понятие «конструкция объемной формы головы» и «конструктивное моделирование объема формы».
  - 6. Перспективное построение объема головы.
- 7. Пропорции в изображении объема головы, как нахождение пропорциональных соотношений величин изображаемого объема с помощью механических замеров.
- 8. Тональные градации при обобщенном выявлении объема формы головы.
- 9. Выявление объема форм элементов голов и их деталей, в том числе, волосяного покрова головы и его прядей.
- 10. Линейная пространственная графика и ее значение в изображениях.
- 11. Правила композиционного размещения изображаемого предмета на плоскости.
- 12. Стадии и особенности последовательности изображения по заданию.

<u>Занятие 6-9</u>«Живая голова человека с характерным портретом»:

- 1. Понятие «конструкция объемной формы головы» и «конструктивное моделирование объема формы».
  - 2. Перспективное построение объема головы.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	ботали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 58 из 62				
А.И. Комплектов					

- 3. Пропорции в изображении объема головы, как нахождение пропорциональных соотношений величин изображаемого объема с помощью механических замеров.
- 4. Тональные градации при обобщенном выявлении объема формы головы.
- 5. Выявление объема форм элементов голов и их деталей, в том числе, волосяного покрова головы и его прядей.
  - 6. Линейная пространственная графика и ее значение в изображениях.
  - 7. Понятие характер портрета натуры.
  - 8. Композиция изображения на листе.
  - 9. Стадии и особенности последовательности.

<u>Вопросы по разделу VIII.</u> «Рисунок по воображению. Формообразование образов архитектурных композиций на основе природных биоформ».

<u>Занятие 10-18</u>«Моделирование формы экстерьерного образа на основе природного биологического образа, как сложной композиции-комбинации»:

- 1. Приемы и способы создания образа творческого воображения при формировании замысла, как метода создания новой формы объемно-пространственной ассоциативной композиции-комбинации на основе форм природных биологических видов.
- 2. Понятие «Ассоциативность восприятия и ассоциативность воспроизведения в изображениях».
- 3. Суть понятий «конструкция объемно-пространственной формы» и «конструктивное моделирование объема формы» (из основ академического рисунка).
- 4. Правила композиционного размещения изображаемого предмета на плоскости.
- 5. Стадии процесса создания композиции по представлению-воображению, как графического образа объемно-пространственной архитектурной композиции-комбинации на основе природных биоформформ.
- 6. Цель выбора ручной графической подачи и ее назначение на разных этапах формирования графического образа в изображении.

<u>Вопросы по разделуІХ.</u> «Светотональный рисунок головы человека. Живая натура».

#### Занятие 1-5:

1. Понятие «конструкция объемной формы головы» и «конструктивное моделирование объема формы».

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»					
Разработали:	Разработали: Идентификационный номер: Контрольный экземпляр находится				
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 59 из 62				
А.И. Комплектов					

- 2. Перспективное построение объема головы.
- 4. Тональные градации при обобщенном выявлении объема формы головы.
- 5. Выявление объема форм элементов голов и их деталей, в том числе, волосяного покрова головы и его прядей.
  - 6. Линейная пространственная графика и ее значение в изображениях.
  - 7. Понятие характер портрета натуры.
  - 8. Правила композиции изображения на листе.
- 9. Стадии и особенности последовательности воспроизведения изображения.
- 8. Отличие кратковременных рисунков от длительных учебных рисунков с натуры.
- 9. Графические материалы, используемые для набросков и длительных рисунков.
  - 10. Стадии и особенности последовательности в зарисовках.

<u>Вопросмы по разделуХ</u>. «Рисунок по представлению. Графические версии стилизованных образных изображений на основе натурных».

Занятие 6-14 «Философская ассоциативная образная портретная композиция по мотивам русского авангарда на основе аналитической натурной портретной работы»:

- 1. Приемы и способы создания образа творческого воображения представления при формировании замысла, как метода создания портретной композиции на основе натурного изображения, с опорой на аналоги авторов Авангарда.
- 2. Понятие «Ассоциативность восприятия и ассоциативность воспроизведения в изображениях».
- 3. Понятие «Философия портрета» с опорой на аналоги авторов Авангарда.
- 4. Стадии процесса создания композиции по представлениювоображению, как графического образа портретной композиции.
- 5. Цель выбора ручной графической подачи и ее назначение на разных этапах формирования графического образа в изображении.

<u>Вопросы по разделуХІ</u>.«Рисунок по воображению. Графические версии образов архитектурных композиции».

<u>Занятие 15-18</u> «Графический образ экстерьерной композиции собственного проекта»:

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
	Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	П со со		
Г.И. Комплектова,	Г.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 60 из 62				
А.И. Комплектов	А.И. Комплектов Инженерной школы ДВФУ				

- 1. Приемы и способы создания графического образа творческого воображения.
- 2. Понятие «Ассоциативность восприятия и ассоциативность воспроизведения в изображениях».
- 3. Техники ручной графической подачи, используемые для академических и творческих работ.
- 4. Графические материалы, используемые для набросков и длительных рисунков.
- 5. Стадии процесса создания композиции графического образа по представлению собственного проекта, как графического образа объемно-пространственной архитектурной композиции-комбинации на основе форм геометрического плана.
- 6. Цель выбора ручной графической подачи и ее назначение на разных этапах формирования графического образа в изображении.

## Контрольные задания для текущей аттестации с использованием оценочного средстваПР-13 «Творческое задание»:

**Раздел III.**Рисунок по представлению-воображению композиций на основе геометризированных, бытовых и растительных форм.

– Выполнение творческого задания «Графическая версия образа архитектурной композиции из геометрических фигур» через создание графического изображения композиции образа архитектурного объекта по воображению из геометрических фигур на врезках с воспроизведением замысла в листах: «Поисковые эскизы» (Л-5); «Эскизы по графической подаче» (Л-6); «Итоговый лист» (Л-7).

### **Раздел V.**Рисунок по представлению интерьерного пространства

– Выполнение творческого задания «Графическая версия образа архитектурной интерьерной композиции» через создание графического изображения композиции образа архитектурного интерьерного объекта по воображению, с воспроизведением замысла в листах: «Исследовательские материалы по аналогам» (Л-4), «Поисковые эскизы» (Л-5); «Эскизы по графической подаче» (Л-6); «Итоговый лист» (Л-7).

**Раздел VIII.** Рисунок по воображению. Образ архитектурной композиции на основе природных биоформ.

– Выполнение творческого задания «Моделирование формы экстерьерного образа на основе природного биологического образа, как сложной ком-

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится	T (1 (2	
Г.И. Комплектова,	.И. Комплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 61 из 62			
А.И. Комплектов				

позиции-комбинации» через создание графического изображения образа, как творческой версии по композиционному замыслу и графической подаче с воспроизведением замысла в листах: «Поисковые эскизы» (Л-6); «Эскизы по графической подаче» (Л-7); «Лист с исследовательско-аналитической информацией по аналогам» (Л-8), «Итоговый лист» (Л-9).

**Раздел Х.**Рисунок по представлению. Графические версии стилизованных образных изображений на основе натурных.

– Выполнение творческого задания «Философская ассоциативная образная портретная композиция по мотивам русского авангарда» на основе аналитической натурной портретной работы через создание графического изображения композиции образа портрета по представлению на основе натурных зарисовок, с воспроизведением замысла в листах: «Поисковые эскизы» (Л-4); «Эскизы по графической подаче» (Л-5); «Итоговый лист» (Л-6), «Лист с исследовательско-аналитической информацией по аналогам» (Л-7).

**Раздел XI.** Рисунок по воображению. Графические версии образов архитектурных композиций.

– Выполнение творческого задания «Графический образ экстерьерной композиции собственного проекта» через создание графического изображения композиции образа экстерьера по представлению, с воспроизведением замысла в листах: «Эскизы по графической подаче» (Л-8); «Итоговый лист» (Л-9).

### Критерии оценки творческих заданий

Оценка	50-60баллов (неудовле- творитель- но)	61-75 баллов (удовлетво- рительно)	76-85 баллов (хорошо)	86-100 баллов (отлично)
Критерии	Содержание критериев			
Выполнение практических работ	Работа не выполнена	Работа вы- полнена не полностью. Часть постав- ленных задач задания вы- полнена не качественно	Работа выполнена в соответствии с заданием. Не все поставленные задачи задания выполнены качественно	Работа выполнена в со- ответствии с требовани- ями. Все графические этапные задания выпол- нены на высоком про- фессиональном уровне. Графическая часть пред- ставлена в полном объё- ме и с положительным качеством

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ				
Рабочаяпрограммаучебной дисциплины «Архитектурный рисунок»				
Разработали:	Идентификационный номер:	Контрольный экземпляр находится		
Г.И. Комплектова,	омплектова, РПУД «Архитектурный рисунок» Б1.Б.11 на кафедре Архитектуры и градостроительства Лист 62 из 62			
А.И. Комплектов				

	Τ	Г	Г	T
	Работа не	Представлен-	Представленные	Индивидуальное творче-
	представлена	ные этапные	этапные графиче-	ское задание представ-
Ие		графические	ские задания вы-	лено в полном объеме и
E		задания, не	полнены последо-	без недочетов по каче-
<b>1B</b> .		последова-	вательно, система-	ству.
Представление		тельны и не	тизированы. Гра-	
ÉД		систематизи-	фическая часть вы-	
d II		рованы	полнена с неболь-	
, ,			шими недочётами	
			по качеству	
9	Работа не	Работа	Работа оформлена с	Широко использована
Оформление	оформлена	оформлена	помощью ручной и	ручная и компьютерная
<b>.</b> 116		небрежно, с	компьютерной	графика.
ď		ошибками	графики, но с от-	Отсутствуют ошибки в
ф			дельными ошибка-	предоставленной ин-
0			МИ	формации
ЭЫ	Нет ответов	Только отве-	Ответы на вопросы	Ответы на вопросы пол-
) Od	на вопросы	ты на элемен-	полные и/или ча-	ные, студент профессио-
0П		тарные во-	стично полные	нально ориентируется в
Ответы на вопросы		просы		теоретическом материа-
. H.				ле, может привести при-
<b>TE</b>				меры и пояснения. Ис-
Be				пользована дополни-
5				тельная литература