

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Академия управления городской средой, градостроительства и печати»

ПРИНЯТО

На заседании педагогического совета

Протокол N 4

« 05 » июля 2023г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**учебной практики**

По МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании»  
(72 часов)

по профессиональному модулю ПМ.01  
«РАЗРАБОТКА ОТДЕЛЬНЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ И ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ  
РЕШЕНИЙ В СОСТАВЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ»

для специальности 07.02.01 «Архитектура»  
среднего профессионального образования

Санкт-Петербург  
2023

ОДОБРЕНА  
на заседании цикловой комиссии  
Профессионального цикла  
специальности «Архитектура»

Протокол № 7

« 22 » мая 2023 г.

Е. Жу / Устинова Е.Е.  
Подпись / ФИО

РАССМОТРЕНА  
на заседании методического совета «АУГСГиП»

Протокол № 5

« 28 » июня 2023г.

Рабочая программа учебной практики по МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании» по профессиональному модулю ПМ.01 «РАЗРАБОТКА ОТДЕЛЬНЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ И ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ В СОСТАВЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ» составлена на основании требований Федерального Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования к содержанию и уровню подготовки выпускника по специальности 07.02.01 «Архитектура» и в соответствии с учебным планом для специальности.

Разработчики:  
Устинова Е. Е.

Е. Жу

(подпись)

Е. Жу

# СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

<b>1. Паспорт рабочей программы учебной практики</b>	<b>4</b>
1.1. Область применения рабочей программы учебной практики	
1.2. Место учебной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы	
1.3. Цели и задачи – требования к результатам прохождения учебной практики	
1.4. Количество часов учебной практики	
<b>2. Результаты освоения учебной практики</b>	<b>6</b>
<b>3. Структура и содержание учебной практики</b>	<b>7</b>
3.1. Тематический план учебной практики	
3.2. Содержание учебной практики	
<b>4. Условия прохождения учебной практики</b>	<b>10</b>
4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению учебной практики	
4.2. Информационное обеспечение учебной практики	
4.3. Общие требования к организации учебной практики	
4.4. Кадровое обеспечение учебной практики	
<b>5. Контроль и оценка результатов прохождения учебной практики</b>	<b>12</b>

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1. Область применения рабочей программы учебной практики

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС4 по специальности СПО 07.02.01 «Архитектура».

## 1.2. Место учебной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная практика по МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании» входит в профессиональный модуль ПМ 01 «РАЗРАБОТКА ОТДЕЛЬНЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ И ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ В СОСТАВЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ». В рамках этого модуля ей предшествует МДК 01.01.

## 1.3. Цели и задачи – требования к результатам прохождения учебной практики

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе прохождения учебной практики должен:

**иметь практический опыт:**

- оформлении текстовых и графических материалов архитектурного раздела проектной документации;
- оформлении рабочей документации по архитектурному разделу проекта.;

**уметь:**

У2.выбирать и применять оптимальные формы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства;

У3.оформлять графические материалы по разработанным архитектурным и объемно-планировочным решениям;

У4.использовать средства выражения авторского архитектурного замысла, включая графические;

**знать:**

- средства и методы архитектурно-строительного проектирования;
- основы архитектурной композиции и закономерности визуального восприятия;
- методы наглядного изображения и моделирования архитектурной формы и пространства;
- основные способы выражения авторского архитектурного замысла, включая графические;
- особенности восприятия различных форм представления концептуального архитектурного проекта архитекторами, специалистами в области строительства, а также лицами, не владеющими профессиональной культурой;
- творческие приемы выдвижения авторского архитектурно-художественного замысла.

## 1.4. Количество часов учебной практики – 72 часа

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании»

Результатом освоения учебной практики является овладение обучающимся видом профессиональной деятельности (ВПД), в том числе профессиональными и общими компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ВД 1	Разработка отдельных архитектурных и объемно-планировочных решений в составе проектной документации.
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ЛР 15.	Демонстрирующий развитый художественный вкус, владение методами моделирования и гармонизации искусственной среды обитания

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Тематический план учебной практики

МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании»

Код профессиональных и общих компетенций	Наименование тем учебной практики	Кол-во часов
ПК 1.3 ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09, ОК 10. ЛР 13. ЛР 14. ЛР 15.	Раздел 1.1  «Учебная практика по архитектурной графике» (Рисунок)	36
ПК 1.3 ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 07, ОК 09, ОК 10. ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15.	Раздел 1.2 «Учебная практика по рисунку» (Пленер)	36
	<b>Всего</b>	<b>72</b>

### 3.2. Содержание учебной практики

Наименование тем	Содержание практических занятий	Объём часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1.1 Учебная практика по архитектурной графике (МДК 01.01)		36	
Графическое задание №1	Содержание практических занятий	36	
«Выполнение перспектив архитектурных сооружений в полихромной графике.»	1 Вычерчивание плана, фасада и перспективного изображения здания. Обводка задания тушью.	6	2
	2 Построение теней на фасаде и плане здания	6	
	3 Построение теней на перспективе здания. Рисование антуража на ортогональной проекции и перспективном изображении.	6	
	4 Рисование антуража на ортогональной проекции и перспективном изображении.	6	
	5 Отмывка перспективы, отмывка собственных и падающих теней на ортогональной проекции и перспективном изображении.	6	
	6 Отмывка антуража на перспективном изображении здания.	6	

Раздел 1.2 Учебная практика по рисунку (пенсёр) (МДК 01.01)		36	
Выдача задания на практику.	Цели и задачи практики а) Содержание практики (тематика) б) Объём выполняемых работ в) Знакомление студентов с ранее выполненными работами студентов. г) Краткая справка по историческим местам.	2	2

Рисунок архитектурного сооружения.	Выполняется акварелью или тушью, углем.		
	1	Компоновка в формате, построение.	2
	2	Работа мягкими материалами. Светотеневые отношения. Большие формы.	2
Рисунок ансамбля или нескольких зданий.	3		2(8)
	Проработать тона воздушной перспективы, прорисовать свет. Проработать акценты. Окончание работы. Оценка.		
	Выполняется (акварель, уголь, сангина, тушь, карандаш)		
	1	Компоновка в формате, построение.	2
	2	Продолжение построения перспективы. Определение планов композиции.	2
	4	Окончание работы в карандаше	2(6)
	Памятник архитектуры с воды. (акварель, уголь, сангина, тушь, карандаш)		
Пейзаж с градостроительным объектом.	1	Начало работы в цвете. Большие тональные отношения.	2
	2	Прорисовать детали первого плана	2
	3	Прорисовать детали следующих планов.	2(6)
Выполнение эскизов-скетчей архитектурных объектов.	Панорама (акварель,)		
	1	Начало работы в цвете. Большие тональные отношения.	2
	2	Прорисовать детали первого плана.	2
Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения: 1 - ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств); 2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством); 3 - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)	3		2(6)
	1	Начало работы в карандаше	2
	2	Работа пером - тушью	2(6)
	3	Работа кистью – акварелью, тушью	2
	4	Работа маркерами	2
	5	Зачет	2(4)
Всего часов учебной практики			72



## 4. УСЛОВИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению учебной практики МДК 01.01. «Изображение архитектурного замысла при проектировании».

Реализация данной программы практики предполагает наличие учебных кабинетов:

#### 1. «Выполнение отмывки перспективы»:

- рабочие места по количеству обучающихся, оборудованные чертежными столами;
- комплект учебно-методической документации, наглядные пособия (демонстрационные плакаты, работы из методического фонда, раздаточный материал).

#### 2. «РИСУНОК»

Реализация данной программы практики происходит на пленере и в кабинете рисунка.

Оборудование учебного кабинета:

- мольберты;
- стулья;
- наглядный материал (образцы работ)

На пленере студент должен иметь с собой:

- этюдник;
- планшет с натянутой бумагой;
- кисти и краски;
- раскладной стульчик;
- карандаши простые;
- пастельный набор

## 4.2. Информационное обеспечение учебной практики

### Основные источники:

- Максимова И. А. Основы графики в архитектурном творчестве : учебное пособие / И.А. Максимова, Л.Е. Винокурова , А.В. Пивоварова. - Москва : КУРС, 2017. — 164 с. — URL : <http://znanium.com>. — Режим доступа: по подписке
- 
- Короев Ю. И. Начертательная геометрия : учебник / Ю. И. Короев. — Москва : КноРус, 2019. — 422 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL : <https://www.book.ru>. — Режим доступа: по подписке
- Георгиевский О. В. Начертательная геометрия и инженерная графика (для технических направлений подготовки) : учебник / О. В. Георгиевский, В. И. Веселов, Г. И. Ничуговский. — Москва : КноРус, 2021. — 280 с. — URL : <https://www.book.ru>. — Режим доступа: по подписке

### Интернет ресурсы:

- [Arch-Grafika.ru](http://Arch-Grafika.ru) "Архитектурная графика".
- [elitesilk.com](http://elitesilk.com) "Архитектурное проектирование". Тени. Тени в перспективе;
- [fore shorten.ru](http://foreshorten.ru) "Справочник по вопросам перспективы";
- [www.geob66.ru](http://www.geob66.ru)
- [www.geodigital.ru](http://www.geodigital.ru)

## 4.3. Общие требования к организации образовательного процесса учебной практики

Обязательным условием допуска к учебной практике МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании» в рамках профессионального модуля ПМ.01 «РАЗРАБОТКА ОТДЕЛЬНЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ И ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ В СОСТАВЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ». является освоение МДК 01.01.

## 4.4. Кадровое обеспечение учебной практики.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство учебной практикой.

Преподаватели: наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля ПМ.01 «РАЗРАБОТКА ОТДЕЛЬНЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ И ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ В СОСТАВЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ» и специальности «Архитектура». Стажировка в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<p><b>ПК 1.3</b> Оформлять графически и текстом проектную документацию по разработанному отдельным архитектурным и объемно-планировочным решениям.</p>	<p>Готовность к освоению компетенции ПК 1.3 Демонстрация умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• использовать приемы и технику исполнения графики как формы фиксации принятого решения; выполнять отмывку и другие виды покраски чертежей;</li> <li>• выполнять с построением теней ортогональные чертежи, аксонометрические и перспективные проекции;</li> <li>• выполнять архитектурно-строительные чертежи с использованием техники ручной графики .</li> </ul>	<p>Наблюдения за действиями обучающегося, контроль за выполнением работ. Оценка качества выполнения задания.</p>

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	Самостоятельно определяет этапы решения поставленной задачи; Составляет план действия, определяет необходимые ресурсы.	Наблюдения за действиями обучающегося, контроль за выполнением работ. Оценка качества выполнения задания.
ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	Планирует процесс поиска информации, структурирует и анализирует получаемую информацию.	
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	Планирует освоение новых концептуальных тем развития своей специальности, новых прикладных компьютерных программ проектирования.	
ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	Успешно взаимодействовать с коллегами, преподавателем, администрацией.	
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.	Применяет профессиональную терминологию; Оформляет документы согласно нормам литературного русского языка с учетом инженерно – технического профессионального контекста.	
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Соблюдает нормы экологической безопасности; Определяет направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности.	
ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	Применяет средства информационных технологий, использует современное программное обеспечение.	
ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	Понимает общий смысл четко произнесенных высказываний на профессиональные темы на иностранном языке; Разрабатывает текстовые документы.	

**ОТЧЁТ**

По учебной практике

**МДК01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании»**

**ПМ 01 «Проектирование объектов архитектурной среды»**

Сроки прохождения практики с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Студент \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_

**Раздел 1.1 Учебная практика по архитектурной графике (МДК 01.01)**

Руководитель практики \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Оценка за пройденную практику по результатам защиты отчёта  
\_\_\_\_\_ « » 20 \_\_\_\_ г.  
(оценка) (подпись)

**Раздел 1.2 Учебная практика по рисунку (пленэр) (МДК 01.01)**

Руководитель практики \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Оценка за пройденную практику по результатам защиты отчёта  
\_\_\_\_\_ « » 20 \_\_\_\_ г.  
(оценка) (подпись)

Итоговая оценка \_\_\_\_\_ « » 20 \_\_\_\_ г.  
(оценка) (подпись)

**Оглавление**

<b>Оглавление</b>					
Раздел 1.1	<b>Учебная практика по архитектурной графике (МДК 01.01)</b>				
	1	Задание на практику раздел 1	16		
	2	Дневник практики	17-18		
	3	Аттестационный лист.	19		
	4	Характеристика	20-21		
	5	Портфолио по практике.	22		
Раздел 1.2	<b>Учебная практика по рисунку (пенэл) (МДК 01.01)</b>				
	1	Задание на практику раздел 2	24		
	2	Дневник практики	26		
	3	Аттестационный лист.	27		
	4	Характеристика	28-29		
	5	Портфолио по практике.	30		

Санкт Петербургское государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Академия управления городской средой, градостроительства и печати»

**Задание**  
**на прохождение учебной практики**  
**МДК01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании»**  
**Раздел 1.1 Учебная практика по архитектурной графике (МДК 01.01)**  
**По специальности 07.02.01**  
**Архитектура**

Студенту \_\_\_\_\_  
группы \_\_\_\_\_  
Начало практики « » 20 г  
Окончание практики « » 20 г

Руководитель практики: \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

В основу задания по практике положена программа учебной практики по МДК 01.01.

**Выполнить в срок, установленный учебным планом, следующее индивидуальное задание:**

1. Пройти инструктаж по ТБ при выполнении работ.
2. Выполнить:  
Выполнение перспективы архитектурных сооружений в полихромной графике.
3. Оформить отчёт по практике.

**По итогам практики сдать следующие отчетные документы:**

1. Задание на практику,
2. Дневник по практике
3. Аттестационный лист.
4. Характеристика
5. Портфолио по практике.
  - Фотографии выполненных графических заданий (фА4)

Руководитель практики контролирует содержание записей о проделанной работе, оценивает правильность и своевременность этих записей.

Задание выдал руководитель практики \_\_\_\_\_ « » 20 г  
(фамилия, имя, отчество)

Санкт Петербургское государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение

«Академия управления городской средой, градостроительства и печати»

**ДНЕВНИК УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**  
по МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании»  
Раздел 1.1 Учебная практика по архитектурной графике

Студент \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Группа \_\_\_\_\_ Специальность 07.02.01 «Архитектура»

Руководитель практики \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Сроки прохождения практики с « » по « » 20 г.

№ занятия	Содержание выполняемых работ	Кол-во часов	Дата	Подпись
1	Выполнение эскиза графической работы в масштабе. Общая компоновка задания на планшете.	2		
2	Вычерчивание крупных форм – план, фасад, перспектива, основная надпись.	2		
3	Детальное вычерчивание плана здания	2		
4	Детальное вычерчивание фасада здания	2		
5	Построение перспективного изображения	2		
6	Вычерчивание деталей перспективного изображения	2		
7	Вычерчивание обозначений осей, нанесение высотных отметок, площадей помещений.	2		
8	Рисование антуража на перспективном изображении	2		

9	Обводка тушью выполненных чертежей плана и фасада. Обводка тушью основной надписи	2		
10	Построение теней на фасаде. Построение теней на перспективном изображении	2		
11	Отмывка перспективного изображения и фасада (крупные формы)	2		
12	Отмывка перспективного изображения и фасада (крупные формы)	2		



13	Отмывка перспективного изображения и фасада (детализировка)	2		
14	Отмывка перспективного изображения и фасада (детализировка)	2		
15	Отмывка перспективного изображения и фасада (детализировка)	2		
16	Отмывка перспективного изображения и фасада (антураж)	2		
17	Отмывка перспективного изображения и фасада (антураж). Заливка стен плана.	2		
18	Завершение работы. Оценка.	2		
		36		

Руководитель практики \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 (фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_

**Аттестационный лист по учебной практике**  
**МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании»**  
**Раздел 1.1 Учебная практика по архитектурной графике**

Студента (ки) \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Группа \_\_\_\_\_ Специальность 07.02.01 «Архитектура»

Время проведения практики с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20 г.

Место проведения практики: СПб ГБПОУ «Академия управления городской средой, градостроительства и печати», Санкт-Петербург, ул. Руставели, 33

Компетенция	Основные показатели результата	Уровень		
		Высокий	Средний	Ниже среднего
ПК 1.3. Осуществлять изображение архитектурного замысла, выполняя архитектурные чертежи и макеты.	<p>Готовность к освоению компетенции ПК 1.3</p> <p>Демонстрация умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• использовать приемы и технику исполнения графики как формы фиксации принятого решения; выполнять отмывку и другие виды покраски чертежей;</li> <li>• выполнять с построением теней ортогональные чертежи, аксонометрические и перспективные проекции;</li> <li>• выполнять архитектурно-строительные чертежи с использованием техники ручной графики .</li> </ul>			

Компетенции освоены, не освоены

Руководитель практики \_\_\_\_\_ « » 20 г  
 (фамилия, имя, отчество)

**Характеристика деятельности студента по освоению компетенций при прохождении учебной практики МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании»  
Раздел 1.1 Учебная практика по архитектурной графике**

Студента (ки) \_\_\_\_\_

Ф.И.О.

Группа \_\_\_\_\_ Специальность 07.02.01 «Архитектура»

Время проведения практики с « » по « » 20 г.

Место проведения практики: СПб «Академия управления городской средой, градостроительства и печати», Санкт-Петербург, ул. Руставели, 33

Код	Общие компетенции	Основные показатели оценки результата	Уровень		
			Высокий	Средний	Ниже среднего
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	Самостоятельно определяет этапы решения поставленной задачи; Составляет план действия, определяет необходимые ресурсы.			
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	Планирует процесс поиска информации, структурирует и анализирует получаемую информацию.			
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	Планирует освоение новых концептуальных тем развития своей специальности, новых прикладных компьютерных программ проектирования.			
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	Успешно взаимодействовать с коллегами, преподавателем, администрацией.			
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.	Применяет профессиональную терминологию; Оформляет документы согласно нормам литературного русского языка с учетом инженерно – технического профессионального контекста.			

ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Соблюдает нормы экологической безопасности; Определяет направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности.			
ОК 09.	Использовать информационные технологии профессиональной деятельности.	Применяет средства информационных технологий, использует современное программное обеспечение.			
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	Понимает общий смысл четко произнесенных высказываний на профессиональные темы на иностранном языке; Разрабатывает текстовые документы.			

Деятельность студента по освоению компетенций на уровне: высокий, средний, ниже среднего.

Руководитель практики \_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество)

« » 20 г

## Раздел 1. Портфолио

*Фотографии графической работы (А4)*



Санкт Петербургское государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Академия управления городской средой, градостроительства и печати»

**Задание**  
**на прохождение учебной практики**  
**МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании**  
**Раздел 1.2 Учебная практика по рисунку (пенэл)**

По специальности **07.02.01 «Архитектура»**

Студенту \_\_\_\_\_  
группы \_\_\_\_\_  
Начало практики « » \_\_\_\_\_ 20 г  
Окончание практики « » \_\_\_\_\_ 20 г

Руководитель практики: \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

В основу задания по практике положена программа учебной практики по МДК 01.04

**Выполнить в срок, установленный учебным планом, следующее индивидуальное задание:**

3. Пройти инструктаж по ТБ при выполнении работ,
4. Выбрать объекты для рисования.
5. Выполнить работы в технике ч/б графики и акварели.
6. Оформить отчёт по практике.

**По итогам практики сдать следующие отчетные документы:**

6. Титульный лист,
7. Задание на практику,
8. Дневник по практике
9. Аттестационный лист.
10. Характеристика
11. Портфолио по практике (листы А4)
  - Фотографии выполненных работ
  - Фотографии выполненных работ в электронном виде

Руководитель практики контролирует содержание записей о проделанной работе, оценивает правильность и своевременность этих записей.

Задание выдал руководитель практики \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество) \_\_\_\_\_  
« » \_\_\_\_\_ 20 г

## Оглавление

Раздел 1.	Официальные документы			
	1	Дневник практики	стр.	4
	2	Аттестационный лист.	стр.	5
	3	Характеристика	стр.	6
Раздел 2.	Портфолио по практике.		стр.	7



**ДНЕВНИК УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**  
**МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании**  
**Раздел 1.2 Учебная практика по рисунку (пенсёр)**

Группа № \_\_\_\_\_

Сроки прохождения практики с «    »    по «    »    20    г.

Руководитель практики от академии \_\_\_\_\_

№	Содержание выполняемых работ	Кол-во часов	Дата	Подпись
1	2	3	4	5
1	Выдача задания на практику. Цели и задачи практики . а) Содержание практики (тематика) б) Объём выполняемых работ в) Ознакомление студентов с ранее выполненными работами студентов. г) Краткая историческая справка по историческим местам.	2		
2	Рисунок архитектурного сооружения. Зарисовка объекта ландшафтной архитектуры. (карандаш, тушь, сангина, пастель)	2		
3	Работа мягкими материалами. Светотеневые отношения. Большие формы.	2		
4	Проработать тона воздушной перспективы, прорисовать свет. Проработать акценты. Окончание работы. Оценка.	2		
5	Рисунок ансамбля или нескольких зданий. Ландшафтный пейзаж (Памятник архитектуры с воды – акварель) Построение в карандаше	2		
6	Продолжение построения перспективы. Определение планов композиции	2		
7	Окончание работы в карандаше	2		
8	Памятник архитектуры с воды. Ландшафтный пейзаж (Памятник архитектуры с воды – акварель) Выполнение в цвете	2		
9	Начало работы в цвете. Большие тональные отношения.	2		
10	Прописать детали первого плана Прописать детали следующих планов. Окончание работы, обобщение. Оценка	2		
11	Пейзаж с градостроительным объектом. Начало работы в цвете. Большие тональные отношения.	2		
12	Прописать детали первого плана.	2		
13	Прописать детали следующих планов. Окончание работы, обобщение.	2		
14	Выполнение эскизов-скетчей архитектурных объектов. Начало работы в карандаше	2		
15	Работа пером - тушью	2		
16	Работа кистью – акварелью, тушью	2		
17	Работа маркерами	2		
18	Зачет	2		
	ВСЕГО	36		

Подпись преподавателя \_\_\_\_\_

**Аттестационный лист по учебной практике по  
МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании  
Раздел 1.2 Учебная практика по рисунку (пензэр)**

Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
Группа \_\_\_\_\_ Специальность 07.02.01 «Архитектура»

Время проведения практики: с «    » по «    » 20 г.

Место проведения практики: СПб ГБПОУ «Академия управления городской средой, градостроительства и печати», Санкт-Петербург, ул. Руставели, 33

Компетенция	Основные показатели результата	Уровень		
		Высокий	Средний	Ниже среднего
ПК 1.3. Осуществлять изображение архитектурного замысла, выполняя архитектурные чертежи и макеты.	<p>Готовность к освоению компетенции ПК 1.3</p> <p>Демонстрация умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• использовать приемы и технику исполнения графики как формы фиксации принятого решения; выполнять отмывку и другие виды покраски чертежей;</li> <li>• выполнять с построением теней ортогональные чертежи, аксонометрические и перспективные проекции;</li> <li>• выполнять архитектурно-строительные чертежи с использованием техники ручной графики и системы автоматизированного проектирования;</li> </ul>			

Компетенции освоены, не освоены

Руководитель практики \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

«    » 20 г

**Характеристика деятельности студента по освоению компетенций при прохождении  
учебной практики учебной практике  
МДК 01.01 «Изображение архитектурного замысла при проектировании  
Раздел 1.2 Учебная практика по рисунку (пензэр)**

Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
Группа \_\_\_\_\_ Специальность 07.02.01 «Архитектура»

Время проведения практики с « » по « » 20 г.

Место проведения практики: СПб «Академия управления городской средой, градостроительства и печати», Санкт-Петербург, ул. Руставели, 33

Код	Общие компетенции	Основные показатели оценки результата	Уровень		
			Высокий	Средний	Ниже среднего
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	Самостоятельно определяет этапы решения поставленной задачи; Составляет план действия, определяет необходимые ресурсы.			
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	Планирует процесс поиска информации, структурирует и анализирует получаемую информацию.			
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	Планирует освоение новых концептуальных тем развития своей специальности, новых прикладных компьютерных программ проектирования.			
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	Успешно взаимодействовать с коллегами, преподавателем, администрацией.			
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	Применяет профессиональную терминологию; Оформляет документы согласно нормам литературного русского языка с учетом инженерно – технического профессионального контекста.			

ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Соблюдает нормы экологической безопасности; Определяет направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности.			
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	Применяет средства информационных технологий, использует современное программное обеспечение.			
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	Понимает общий смысл четко произнесенных высказываний на профессиональные темы на иностранном языке; Разрабатывает текстовые документы.			

Деятельность студента по освоению компетенций на уровне: Высокий, средний, ниже среднего.

Руководитель практики \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

«    » \_\_\_\_\_ 20 г

## Раздел 2. Портфолио

- Фотографии выполненных работ в электронном виде
- Распечатанные фотографии выполненных работ