

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Архитектурное законодательство и нормирование, менеджмент и**  
**администрирование»**

**1. Перечень оценочных средств для компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины**

<b>Код контролируемой компетенции</b>	<b>Способ оценивания</b>	<b>Оценочное средство</b>
ПК-6: Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации	Экзамен	Комплект контролирующих материалов для экзамена

**2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания**

Оцениваемые компетенции представлены в разделе «Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций» рабочей программы дисциплины «Архитектурное законодательство и нормирование, менеджмент и администрирование».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Архитектурное законодательство и нормирование, менеджмент и администрирование» используется 100-балльная шкала.

<b>Критерий</b>	<b>Оценка по 100-балльной шкале</b>	<b>Оценка по традиционной шкале</b>
Студент освоил изучаемый материал (основной и дополнительный), системно и грамотно излагает его, осуществляет полное и правильное выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций, способен ответить на дополнительные вопросы.	75-100	<i>Отлично</i>
Студент освоил изучаемый материал, осуществляет выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций с не принципиальными ошибками.	50-74	<i>Хорошо</i>
Студент демонстрирует освоение только основного материала, при выполнении заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций допускает отдельные ошибки, не способен систематизировать материал и делать выводы.	25-49	<i>Удовлетворительно</i>
Студент не освоил основное содержание изучаемого материала, задания в соответствии с индикаторами	<25	<i>Неудовлетворительно</i>

достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.		
--	--	--

### 3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки уровня достижения компетенций в соответствии с индикаторами

#### 1. Задание для промежуточной аттестации

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-6 Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации	ПК-6.2 Учитывает требования к основным типам зданий и сооружений

ФОМ 07.03.01 Архитектура ФГОС 3++  
Архитектурное законодательство и нормирование,  
менеджмент и администрирование, 2019 г.  
Сост. доц. каф. ТИАрх Р.С. Жуковский

## ПК-6.2.01

- **Перечислите** специалистов смежных профессий, координируемых в процессе архитектурного проектирования, **с учётом требований к жилому многоквартирному типу зданий.**

- Голубым цветом отмечены вариативные данные задания;
- Красным цветом отмечены фрагменты индикаторов компетенций направления подготовки;
- **Жирным** выделены ключевые глаголы-маркеры действия учащегося при прохождении аттестации.

#### 2. Задание для промежуточной аттестации

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-6 Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации	ПК-6.2 Учитывает требования к основным типам зданий и сооружений

## ПК-6.2.02

- **Перечислите** основные разделы договора на архитектурное проектирование, **с учётом требований к жилому многоквартирному типу зданий.**

- Голубым цветом отмечены вариативные данные задания;
- Красным цветом отмечены фрагменты индикаторов компетенций направления подготовки;
- **Жирным** выделены ключевые глаголы-маркеры действия учащегося при прохождении аттестации.

### 3.Задание для промежуточной аттестации

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-6 Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации	ПК-6.2 Учитывает требования к основным типам зданий и сооружений

## ПК-6.2.03

- **Перечислите** основные федеральные нормативы для архитектурного проектирования, **с учётом требований к многофункциональному общественному типу зданий.**

- Голубым цветом отмечены вариативные данные задания;
- Красным цветом отмечены фрагменты индикаторов компетенций направления подготовки;
- **Жирным** выделены ключевые глаголы-маркеры действия учащегося при прохождении аттестации.

### 4.Задание для промежуточной аттестации

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-6 Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной	ПК-6.2 Учитывает требования к основным типам зданий и сооружений

## ПК-6.2.04

- **Перечислите** основные пункты задания на архитектурное проектирование, **с учётом требований к офисному типу зданий.**

- Голубым цветом отмечены вариативные данные задания;
- Красным цветом отмечены фрагменты индикаторов компетенций направления подготовки;
- Жирным выделены ключевые глаголы-маркеры действия учащегося при прохождении аттестации.

## 5.Задание для промежуточной аттестации

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-6 Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации	ПК-6.2 Учитывает требования к основным типам зданий и сооружений

## ПК-6.2.05

- **Учитывая требования к основным типам зданий и сооружений, охарактеризуйте** основные этапы и стадии архитектурного проекта **крупного масштаба.**

- Голубым цветом отмечены вариативные данные задания;
- Красным цветом отмечены фрагменты индикаторов компетенций направления подготовки;
- Жирным выделены ключевые глаголы-маркеры действия учащегося при прохождении аттестации.

## 6.Задание для промежуточной аттестации

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-6 Способен участвовать в проведении	ПК-6.2 Учитывает требования к основным типам

предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации

зданий и сооружений

ФОМ 07.03.01 Архитектура ФГОС 3++  
Архитектурное законодательство и нормирование,  
менеджмент и администрирование, 2019 г.  
Сост. доц. каф. ТИАрх Р.С. Жуковский

## ПК-6.2.06

- **Перечислите** основные способы вычисления стоимости архитектурного проектирования, **с учётом требований к среднеэтажному многоквартирному жилому типу зданий.**

- Голубым цветом отмечены вариативные данные задания;
- Красным цветом отмечены фрагменты индикаторов компетенций направления подготовки;
- Жирным выделены ключевые глаголы-маркеры действия учащегося при прохождении аттестации.

### 7.Задание для промежуточной аттестации

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-6 Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации	ПК-6.2 Учитывает требования к основным типам зданий и сооружений

ФОМ 07.03.01 Архитектура ФГОС 3++  
Архитектурное законодательство и нормирование,  
менеджмент и администрирование, 2019 г.  
Сост. доц. каф. ТИАрх Р.С. Жуковский

## ПК-6.2.07

- **Перечислите** основные **требования** нормативов градостроительного проектирования касательно **многоэтажного многоквартирного типа зданий.**

- Голубым цветом отмечены вариативные данные задания;
- Красным цветом отмечены фрагменты индикаторов компетенций направления подготовки;
- Жирным выделены ключевые глаголы-маркеры действия учащегося при прохождении аттестации.

**4. Файл и/или БТЗ с полным комплектом оценочных материалов прилагается.**