

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины

### **"Государственная итоговая аттестация**

**(Подготовка и защита выпускной квалификационной работы)"**

**Направление подготовки** 07.04.01 Архитектура

**Профиль** магистерская программа "Актуальные направления теории и практики архитектуры"

**Квалификация выпускника** магистр

**Нормативный период обучения** 2 года

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2021

#### **Цель изучения дисциплины:**

#### **Цели государственной итоговой аттестации:**

1. Оценка качества освоения студентами основной образовательной программы;
2. Оценка уровня сформированности компетенций выпускника и его готовности к профессиональной деятельности;
3. Оценка соответствия подготовки выпускника требованиям федерального государственного образовательного стандарта

#### **Задачи изучения дисциплины:**

**Задачей государственной итоговой аттестации является оценка готовности обучающихся к профессиональной деятельности.**

#### **Перечень формируемых компетенций:**

*УК-1* Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

*УК-2* Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

*УК-3* Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

*УК-4* Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

*УК-5* Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

*УК-6* Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

*ОПК-1* Способен осуществлять эстетическую оценку среды

жизнедеятельности на основе должного уровня художественной культуры и развитого объемно-пространственного мышления

*ОПК-2* Способен самостоятельно представлять и защищать проектные решения в согласующих инстанциях с использованием новейших технических средств

*ОПК-3* Способен осуществлять все этапы комплексного анализа и обобщать его результаты с использованием методов научных исследований

*ОПК-4* Способен создавать концептуальные новаторские решения, осуществлять вариантный поиск и выбор оптимального проектного решения на основе научных исследований

*ОПК-5* Способен организовывать процессы проектирования и научных исследований, согласовывать действия смежных структур для создания устойчивой среды жизнедеятельности

*ОПК-6* Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов, в том числе с использованием специализированных пакетов прикладных программ

*ПК-1* Способен к научному и концептуальному творчеству в области архитектуры

*ПК-2* Способен к разработке и осуществлению научно-исследовательских проектов в области теории и истории архитектуры

*ПК-3* Способен к анализу, оценке и разработке концепций творческой деятельности в архитектуре

**Общая трудоемкость дисциплины:** 6 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** ГИА включает в себя защиту ВКР.