

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
профессионального образования  
"Московский архитектурный институт (государственная академия)" (МАРХИ)

## Специальность (Архитектура сельских населенных мест)

### Аннотация РПД

Закреплена за кафедрой **Архитектура сельских населенных мест**  
 Направление **07.04.01. Архитектура (уровень магистратуры)**  
 Квалификация **магистр архитектуры**  
 Форма обучения **очно-заочная**  
 Общая трудоемкость **4 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 144  
 в том числе:  
 аудиторные занятия 60  
 самостоятельная работа 84

Виды контроля в семестрах:  
 зачеты с оценкой, 2 и 3 семестры

Распределение часов дисциплины по семестрам										
Вид занятий	№ семестров, число учебных недель в семестрах									
	1	19	2	19	3	19	4	13	Итого	
	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД
Лекции										
Лабораторные										
Практические			34	34	26	26			60	60
В том числе интерактивные			34	34	26	26			60	60
КСР										
Ауд. занятия			34	34	26	26			60	60
Сам. работа			38	38	46	46			84	84
Итого			72	72	72	72			144	144

Программу составил(и):

док.арх. профессор, зав.кафедрой архитектуры населенных мест Новиков В.А

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с ФГОС:

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО НАПРАВЛЕНИЮ**

**ПОДГОТОВКИ 07. 04. 01 АРХИТЕКТУРА (уровень магистратуры)**

Утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации  
от 23 сентября 2015г. № 1050

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 07.04.01. Архитектура. (уровень магистратуры)

утвержденного учёным советом вуза от 28 октября 2015 г. протокол № 2 – 15/16

**Целью освоения дисциплины Специальность (Архитектура сельских населенных мест)** является:

Формирование у студента компетенций в соответствии с ФГОС в предметной области архитектура сельских населенных мест и объектов агропромышленного комплекса. Изучение основных принципов, методов и средств формирования и развития поселений различного вида: сельских, пригородных, фермерских, садово-огороднических, дачных и других. Учет современных приемов и средств планировки и застройки поселков и их функциональных зон. Изучение функциональных особенностей и архитектурных решений жилых и общественных комплексов и зданий, а также предприятий зданий и сооружений строительного комплекса.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

ОПК-5: способностью проводить патентный поиск, использовать законодательную базу защиты интеллектуальной собственности

ПК-5: способностью планировать, решать и руководить решением научно-исследовательских задач архитектурно-градостроительной деятельности в соответствии со специализацией, способностью профессионально представлять и обосновывать результаты научно-исследовательских разработок, разрабатывать пути их внедрения в процесс проектирования и строительства

ПК-10: критическими и экспертными: способностью обобщать, анализировать и критически оценивать архитектурные объекты, архитектурно-градостроительные решения, составлять заключения, отзывы и рекомендации по их совершенствованию

ПК-11: способностью всесторонне анализировать и критически оценивать результаты научных исследований, составлять соответствующие рецензии и отзывы

**В результате обучения студент должен:**

**Знать** – Основные проблемы архитектуры села агропромышленного комплекса.

**Уметь** – Планировать и решать научные и проектные задачи сельской архитектуры

**Владеть** – Принципами, методами и средствами организации сельской среды

### **Краткое содержание дисциплины «Специальность»**

Дисциплина включает изучение основных градостроительных, архитектурно-строительных и типологических аспектов размещения, планировки и застройки сельских населенных мест с новых социально-экономических условиях (различные формы собственности, различные формы хозяйствования, социальное расслоение сельского населения). Изучаются основные типы зданий и сооружений сельских поселений - жилье, общественные, производственные, современные требования к ним и нормативы проектирования.

Рассматриваются проблемы экологии, зеленой архитектуры, вопросы энергосбережения и энергоэффективности строительства и эксплуатации объектов сельской архитектуры.

Связь с другими дисциплинами учебного плана.

В структуре учебного плана дисциплина Специальность относится к цикл раздел Б1.В.ДВ.3

База для данной дисциплины в соответствии с учебным планом (необходимые предшествующие дисциплины)	Дисциплины, базирующиеся на данной дисциплине (последующие дисциплины)
Требования к предварительной подготовке обучающегося: Студент должен владеть профессиональными базовыми компетенциями в объеме бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура: Способность использовать воображение, мыслить творчески, инициировать новаторские решения и осуществлять функции лидера в проектом процессе (ПК-2), формы знания и навыки при разработке проектных решений,	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: - ВЫПУСКНАЯ квалификационная работа (ВКР); - Архитектурно-планировочная организация сельских населенных мест; - типология сельскохозяйственных зданий и сооружений; - Архитектурное проектирование сельских населенных мест

<p>координировать междисциплинарные цели (ПК-3). способностью демонстрировать пространственное воображение, развитой художественной вкус, владение методами моделирования и гармонизации искусственной среды обитания при разработке проектов (ПК-4).</p>	
---	--

**Фонд оценочных средств текущего контроля успеваемости по дисциплине:**

**2-3. Семестр. Зачет с оценкой (Шкала оценки)**

**Предлагаемые формы контроля:**

**Текущая аттестация (Аттестован/Не аттестован)**

**Промежуточная аттестация – Зачет с оценкой (100-бальная система оценки)**

– Участие в семинарских занятиях в течение семестра (10 баллов)

– Практическая письменной работы (ППР) – реферат по тематике семинарских занятий, выполняемый в течение семестра (60 баллов)

– Устный ответ – выступление с докладом на коллоквиуме в конце семестра по теме написанного реферата (30 баллов)

**Сроки проведения контрольной оценки**

– Текущая аттестация (в середине семестра)

– Промежуточная аттестация (по итогам семестра)